

A biocid termékcsalád jellemzőinek összefoglalója

Termékcsalád neve: Christeyns' Lactic Acid BPF

Termék típusa(i): 04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszer)
02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszer és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszer)

Engedélyszám: HU-2022-MA-2;3;4-00397-BF

R4BP 3 tétel hivatkozási száma: HU-0028603-0000

Tartalomjegyzék

I. rész - Első információs szint	1
1. Adminisztratív információk	1
2. Termékcsalád összetétele és formulációja	3
II. rész - Második információs szint - meta SPC(k)	4
1. Meta SPC adminisztratív információ - Fertőtlenítő gélek	4
2. Meta SPC összetétel	4
3. Meta SPC figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatai	5
4. Meta SPC engedélyezett felhasználása(i)	5
5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások	10
6. Egyéb információk	11
7. Harmadik információs szint: egyedi termékek a meta SPC-ben	11
1. Meta SPC adminisztratív információ - Felületfertőtlenítő szerek felületaktív anyagokkal (nem gyúlékony)	12
2. Meta SPC összetétel	13
3. Meta SPC figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatai	13
4. Meta SPC engedélyezett felhasználása(i)	14
5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások	27
6. Egyéb információk	29
7. Harmadik információs szint: egyedi termékek a meta SPC-ben	29
1. Meta SPC adminisztratív információ - Felületfertőtlenítő szerek felületaktív anyagok nélkül (nem gyúlékony)	30
2. Meta SPC összetétel	30
3. Meta SPC figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatai	31
4. Meta SPC engedélyezett felhasználása(i)	31
5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások	50
6. Egyéb információk	51
7. Harmadik információs szint: egyedi termékek a meta SPC-ben	52
1. Meta SPC adminisztratív információ - Felületfertőtlenítő szerek felületaktív anyagokkal (nem gyúlékony)	52
2. Meta SPC összetétel	53

3. Meta SPC figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatai	53
4. Meta SPC engedélyezett felhasználása(i)	54
5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások	67
6. Egyéb információk	68
7. Harmadik információs szint: egyedi termékek a meta SPC-ben	69

I. rész - Első információs szint

1. Adminisztratív információk

1.1. Termékcsalád neve

Christeyns' Lactic Acid BPF

1.2. Termék típusa(i)

04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszer)

02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszer és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszer)

1.3. Engedélyes

Az engedélyes neve és címe

Név	Christeyns NV
Cím	Afrikalaan 182 9000 Gent Belgium

Engedélyszám

HU-2022-MA-2;3;4-00397-BF

R4BP 3 tétel hivatkozási száma

HU-0028603-0000

Az engedélyezés dátuma

27/05/2022

Az engedély lejáratának dátuma

31/01/2032

1.4. Biocid termékek gyártója/gyártói

A gyártó neve

Christeyns N.V.

A gyártó címe

Afrikalaan 182 9000 Gent Belgium

Gyártási helyek

Afrikalaan 182 9000 Gent Belgium

A gyártó neve

Christeyns s.r.o.

A gyártó címe

Vitovska 453/7 742 35 Odry Csehország

Gyártási helyek

Vitovska 453/7 742 35 Odry Csehország

A gyártó neve

Christeyns Food Hygiene sas

A gyártó címe

ZA Les Farges 24580 Rouffignac St. Cernin Franciaország

Gyártási helyek

ZA Les Farges 24580 Rouffignac St. Cernin Franciaország

A gyártó neve

Betelgeux sl

A gyártó címe

Poligono Industrial Raconc, Parcelas 2 y 3 CP 46729 Ador - Valencia Spanyolország

Gyártási helyek

Poligono Industrial Raconc, Parcelas 2 y 3 CP 46729 Ador - Valencia Spanyolország

A gyártó neve

Christeyns France sa

A gyártó címe

31 Rue de la Maladrie 44120 Vertou Franciaország

Gyártási helyek

31 Rue de la Maladrie 44120 Vertou Franciaország

A gyártó neve

Christeyns Professional Hygiene srl.

A gyártó címe

Via Aldo Moro 30 20060 Pessano con Bornago Olaszország

Gyártási helyek

Via Aldo Moro 30 20060 Pessano con Bornago Olaszország

A gyártó neve

Christeyns UK Ltd.

A gyártó címe

Rutland Street BD4 7EA Bradford Egyesült Királyság

Gyártási helyek

Rutland Street BD4 7EA Bradford Egyesült Királyság

A gyártó neve	Christeyns Food Hygiene Ltd.
A gyártó címe	2 Cameron Court, Winwick Quay WA2 8RE Warrington Egyesült Királyság
Gyártási helyek	2 Cameron Court, Winwick Quay WA2 8RE Warrington Egyesült Királyság

A gyártó neve	Clover Chemicals Ltd.
A gyártó címe	Clover House, Macclesfield Road, Whaley Bridge SK23 7DQ High Peak Egyesült Királyság
Gyártási helyek	Clover House, Macclesfield Road, Whaley Bridge SK23 7DQ High Peak Egyesült Királyság

1.5. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

Hatóanyag	1322 - L-(+)-tejsav
A gyártó neve	Purac Biochem BV
A gyártó címe	Arkelsedijk 46 4206 AC Gorinchem Hollandia
Gyártási helyek	Arkelsedijk 46 4206 AC Gorinchem Hollandia

2. Termékcsalád összetétele és formulációja

2.1. Termékcsalád összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
L-(+)-tejsav		Hatóanyag	79-33-4	201-196-2	6,8 - 80
Izopropanol	Propán-2-ol	Nem hatóanyag	67-63-0		0 - 10
2-butoxi-etanol	2-butoxi-1-etanol	Nem hatóanyag	111-76-2		0 - 6

2.2. Formuláció típusa(i)

AL - Egyéb folyadék

SL- Oldható koncentrátum

II. rész - Második információs szint - meta SPC(k)

1. Meta SPC adminisztratív információ

1.1. meta SPC azonosító

Fertőtlenítő gélek

1.2. Engedélyszám pótszáma

1-1

1.3 Termék típusa(i)

02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeres)

2. Meta SPC összetétel

2.1. Meta SPC összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
L-(+)-tejsav		Hatóanyag	79-33-4	201-196-2	6,8 - 6,8

2.2. Meta SPC formuláció típusa(i)

Formuláció(k)

AL - Egyéb folyadék

3. Meta SPC figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatai

Figyelmeztető mondatok

Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz.

Súlyos szemkárosodást okoz.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.

Gyermekektől elzárva tartandó.

Olvassa el figyelmesen és kövesse az összes utasítást.

A füst belélegzése tilos.

A gáz belélegzése tilos.

A köd belélegzése tilos.

A gőzök belélegzése tilos.

A permet belélegzése tilos.

A használatot követően a(z) kezeke-t alaposan meg kell mosni.

Védőkesztyű, védőruha, szemvédő, arcvédő használata kötelező.

LENYELÉS ESETÉN:A száját ki kell öblíteni.TILOS hánytatni.

HA BŐRRE (vagy hajra) KERÜL:Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal le kell vetni.A bőrt le kell öblíteni vízzel.

SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN:Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül.Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ.

Azonnal forduljon orvoshoz.

A szennyezett ruhát újbóli használat előtt ki kell mosni.

Elzárva tárolandó.

A tartalom elhelyezése hulladékként: a helyi előírásoknak megfelelően.

A edény elhelyezése hulladékként: a helyi előírásoknak megfelelően.

4. Meta SPC engedélyezett felhasználása(i)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - WC-fertőtlenítő - Foglalkozásszerű felhasználók

Terméktípus	02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeres)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	WC-csészék és lefolyók fertőtlenítése termék öntésével (töményen) egy rögzített irányú fúvókával ellátott flakonból. A terméket a WC-csészében körbe a csésze falára és a pereme alá kell felvinni, néhány percig a felületen hagyni, majd WC-kefével átkefélni, és a WC-t lehúzni.
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Közhasználatú név: baktériumok Fejlődési szakasz: Nincs adat Tudományos név: Közhasználatú név: élesztőgombák Fejlődési szakasz: Nincs adat
Felhasználási terület	Beltéri Intézmények, irodák, munkahelyek, ...
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Nyílt rendszer Részletes leírás: Öntés (kefével csak a szükséges behatási idő eltelte után) - tömény termékkel, rögzített irányú fúvókával ellátott flakonból. A terméket körbe a csésze belső falára és a pereme alá kell felvinni, néhány percig a felületen hagyni, majd WC-kefével átkefélni, és a WC-t lehúzni.
A felhasználás mértéke és gyakorisága	Alkalmazási arány: 5 ml termék/ WC-kagyló Hígítás (%): / A kezelések száma és időzítése: Hatékony baktériumok és élesztőgombák ellen: - Hígítatlan termékkel - 15 perces behatási idő alatt - Szobahőmérsékleten - Alkalmazási arány: 5 ml termék/WC - Több alkalommal hetente (foglalkozásszerű felhasználók)
Felhasználói kör	Foglalkozásszerű felhasználó

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

750 ml-es előretöltött HDPE flakonok
5 l-es utántöltő HDPE kannák
A csomagoláson tapintható figyelmeztetés és gyermekbiztos zár található.

4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Vigye fel a terméket körbe a csésze belső falára és a pereme alá, hagyja hatni 15 percig, majd kefélje át WC-kefével és húzza le.

4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

/

4.1.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

Általános tanácsok: Kétség esetén minden esetben vagy a tünetek tartós fennállásakor forduljanak orvoshoz.

Belélegzés: Vigye a sérültet friss levegőre, nyugodt helyre és szükség esetén kérjen orvosi tanácsot.

Bőrrel való érintkezés: Vegyen le minden szennyezett ruházatot és lábbelit. Bő vízzel mossa le. Amennyiben gyengeség vagy bőrirritáció tünetei jelentkeznek, forduljon orvoshoz.

Szembe jutás: Azonnal öblítse bő vízzel. Forduljon szemorvoshoz.

Lenyelés: Öblítse ki a száját vízzel. TILOS hánytatni. Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.

4.1.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A helyi előírások szerint kell hulladékkezelést végezni.

4.1.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Ne tárolja 30 °C feletti hőmérsékleten
Fagytól védendő
Eltarthatóság: 2 év

4.2 A felhasználás leírása

Felhasználás 2 - WC-fertőtlenítő - Lakossági felhasználók

Terméktípus

02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszer és algásodás elleni szer(fertőtlenítőszer)

Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

WC-csészek és lefolyók fertőtlenítése termék öntésével (töményen) egy rögzített irányú fúvókával ellátott flakonból. A terméket körbe a csésze belső falára és a pereme alá kell felvinni, néhány percig a felületen hagyni, majd WC-kefével átkefélni, és a WC-t lehúzni.

Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Tudományos név:
Közhasználatú név: baktériumok
Fejlődési szakasz: Nincs adat

Tudományos név:
Közhasználatú név: élesztőgombák
Fejlődési szakasz: Nincs adat

Felhasználási terület

Beltéri

Intézmények, irodák, munkahelyek, ...

Az alkalmazás módja(i)

Módszer: Nyílt rendszer
Részletes leírás:

Öntés (kefével csak a szükséges behatási idő eltelte után) - tömény termékkel, rögzített irányú fúvókával ellátott flakonból. A terméket körbe a csésze belső falára és a pereme alá kell felvinni, néhány percig a felületen hagyni, majd WC-kefével átkefélni, és a WC-t lehúzni.

A felhasználás mértéke és gyakorisága

Alkalmazási arány: 5 ml termék/ WC-kagyló
Hígítás (%): /
A kezelések száma és időzítése:

Hatékony baktériumok és élesztőgombák ellen:
Hígítatlan termékkel
15 perces behatási idő alatt
Szobahőmérsékleten
Alkalmazási arány 5 ml termék/WC

Hetente egyszer (nem foglalkozásszerű felhasználók)

Felhasználói kör

Lakossági (nem foglalkozásszerű)

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

750 ml-es előretöltött HDPE flakonok
A csomagoláson tapintható figyelmeztetés és gyermekbiztos zár található.

4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Vigye fel a terméket körbe a csésze belső felületére és a pereme alá, hagyja hatni 15 percig, majd kefélje át WC-kefével és húzza le.

4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

/

4.2.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

Általános tanácsok: Kétség esetén minden esetben vagy a tünetek tartós fennállásakor forduljanak orvoshoz.

Belélegzés: Vigye a sérültet friss levegőre, nyugodt helyre és szükség esetén kérjen orvosi tanácsot.

Bőrrel való érintkezés: Vegyen le minden szennyezett ruházatot és lábbelit. Bő vízzel mossa le. Amennyiben gyengeség vagy bőrirritáció tünetei jelentkeznek, forduljon orvoshoz.

Szembe jutás: Azonnal öblítse bő vízzel. Forduljon szemorvoshoz.

Lenyelés: Öblítse ki a száját vízzel. TILOS hánytatni. Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.

4.2.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A helyi előírások szerint kell hulladékkezelést végezni.

4.2.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Ne tárolja 30 °C feletti hőmérsékleten
Fagytól védendő
Eltarthatóság: 2 év

5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások

5.1. Használati utasítások

1. Minden fertőtlenítendő felületet a fertőtlenítési eljárás előtt meg kell tisztítani, egy kivétellel (Meta SPC 1)

2. Fertőtlenítési ciklus lépései :

- Szükség esetén a terméket használat előtt ivóvízzel fel kell hígítani - munkaoldat elkészítése
- A hígítási arány és a behatási idő a kívánt felhasználástól függ.
- Végső öblítés (ivóvízzel): kérjük, olvassa el az egyes felhasználásokhoz tartozó alkalmazási módszerek leírását.

Fertőtlenítési eljárások merítéssel (kemény/nem porózus felületek) : A merítőfürdőt nem lehet újra felhasználni, csak egyszer használható fel.

Fertőtlenítési eljárások öntéssel/permetezéssel/habosítással : a fertőtlenítőszer munkaoldatát úgy kell a felületre felvinni, hogy kezeletlen részek ne maradjanak, valamint a behatási idő alatt a felületeket végig nedves állapotban kell tartani. Nyissa ki a flakonokat/kannákat. A kis kiserelések tartalmát kézzel kell átönteni a tartályokba vagy hígítóedényekbe, míg a nagy kiserelésekből szivattyúval kell átjuttatni a tartályokba.

Egyik felhasználás esetén sincs szükség várakozási időre a biocid termék alkalmazása után vagy a termék két alkalmazása között. Nincs szükség várakozási időre a termék alkalmazása után, emberek vagy állatok beléphetnek arra a területre, ahol a biocid terméket használták.

A berendezések tisztítása vízzel végezhető.

A használati útmutatóban foglaltakat be kell tartani.

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembe jutást

Gyermekektől és háziállatoktól elzárva tartandó.

5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések

Általános tanácsok: Kétség esetén minden esetben vagy a tünetek tartós fennállásakor forduljanak orvoshoz.

BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni. Forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.

HA BŐRRE KERÜL: Azonnal mossa le bő vízzel. Az összes szennyezett ruhadarabot le kell vetni és újbóli használat előtt ki kell mosni. Mossa le szappannal és vízzel, és folytassa az öblítést 15 percig. Forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.

SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: Azonnal öblítse vízzel több percen keresztül. Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Folytassa az öblítést legalább 15 percig. Azonnal hívja a 112-t/mentőt orvosi segítségért.

LENYELÉS ESETÉN: Azonnal öblítse ki a száját. Amennyiben az érintett személy képes nyelni, adjon neki valamit inni. TILOS hánytatni. Hívja a 112-t/mentőt orvosi segítségért.

Lehetőség szerint, ha nem kockázatos, állítsa meg a szivárgást.

Ne szennyezze a talajt és a felszíni vizeket.

Akadályozza meg az anyag csatornába és közüzemi vízhálózatba jutását.

Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A helyi előírások szerint kell hulladékkezelést végezni.

5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Ne tárolja 30 °C feletti hőmérsékleten

Fagytól védendő

Eltarthatóság: 2 év

Gyermekek és háziállatok elől elzárva tartandó.

6. Egyéb információk

Termékcsalád engedélyszáma: HU-2022-MA-2;3;4-00397-BF

Chriox WC HU-2022-MA-2;3;4-00397-1001

Symbioz Gel San Désinfectant HU-2022-MA-2;3;4-00397-1002

Gel WC HU-2022-MA-2;3;4-00397-1003

Nettoyant Désinfectant WC HU-2022-MA-2;3;4-00397-1004

Phago'Gel San HU-2022-MA-2;3;4-00397-1005

7. Harmadik információs szint: egyedi termékek a meta SPC-ben

7.1 Az egyes termékek kereskedelmi elnevezése(i), engedélyének száma és egyedi összetétele

Kereskedelmi név

Chriox WC	Forgalmazási terület: HU
Symbioz Gel San Desinfectant	Forgalmazási terület: HU
Gel WC	Forgalmazási terület: HU
Nettoyant Désinfectant WC	Forgalmazási terület: HU
Phago'Gel San	Forgalmazási terület: HU
Engedélyszám	
HU-0028603-0001 1-1	

(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
L-(+)-tejsav		Hatóanyag	79-33-4	201-196-2	6,8

1. Meta SPC adminisztratív információ

1.1. meta SPC azonosító

Felületfertőtlenítő szerek felületaktív anyagokkal (nem gyúlékony)

1.2. Engedélyszám pótszáma

1-2

1.3 Termék típusa(i)

04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszer)
02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszer és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszer)

2. Meta SPC összetétel

2.1. Meta SPC összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
L-(+)-tejsav		Hatóanyag	79-33-4	201-196-2	16 - 16
2-butoxi-etanol	2-butoxi-1-etanol	Nem hatóanyag	111-76-2		6 - 6

2.2. Meta SPC formuláció típusa(i)

Formuláció(k)

SL- Oldható koncentrátum

3. Meta SPC figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatai

Figyelmeztető mondatok

Fémekre korrozív hatású lehet.
Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz.
Súlyos szemkárosodást okoz.
Maró hatású a légutakra.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

A gáz belélegzése tilos.
A füst belélegzése tilos.
A gőzök belélegzése tilos.
A köd belélegzése tilos.

A permet belélegzése tilos.

Védőkesztyű használata kötelező.

Arcvédő használata kötelező.

Védőruha használata kötelező.

Szemvédő használata kötelező.

LENYELÉS ESETÉN:A szájat ki kell öblíteni.TILOS hánytatni.

HA BŐRRE (vagy hajra) KERÜL:Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal le kell vetni.A bőrt le kell öblíteni vízzel.

SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN:Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül.Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

Azonnal forduljon orvoshoz.

Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ.

A szennyezett ruhát újbóli használat előtt ki kell mosni.

A kiömlött anyagot fel kell itatni a körülvevő anyagok károsodásának megelőzése érdekében.

A tartalom elhelyezése hulladékként: a helyi előírásoknak megfelelően.

A edény elhelyezése hulladékként: a helyi előírásoknak megfelelően.

4. Meta SPC engedélyezett felhasználása(i)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - 3.1. felhasználás – 02. terméktípus - nyílt rendszerű felületfertőtlenítés, kézi szórófejes permetezéssel

Terméktípus

02. terméktípus - Nem közvetlenül embereknek vagy állatoknak való felhasználásra szánt fertőtlenítőszer és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszer)

Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

Nem releváns

Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Tudományos név:
Közhasználatú név: baktériumok
Fejlődési szakasz: Nincs adat

Tudományos név:
Közhasználatú név: élesztőgombák
Fejlődési szakasz: Nincs adat

Felhasználási terület

Beltéri

Kis és nagy területeken - kis felületek fertőtlenítése.
Beltérben - Nem egészségügyi és nem élelmiszeripari területeken (pl. gyógyszer- vagy kozmetikai ipar) raktárakban, intézményekben, munkahelyeken, épületekben, ...:
Kemény/nem porózus felületek fertőtlenítése kézi szórófejes permetezéssel, előzetes

	tisztítással.
Az alkalmazás módja(i)	<p>Módszer: Nyílt rendszer Részletes leírás:</p> <p>A munkaoldatot manuálisan kell elkészíteni és át kell tölteni egy kézi szórófejes permetezőbe, majd a felületre kell permetezni és a behatási idő letelte után hagyni kell a felületet megszáradni.</p>
A felhasználás mértéke és gyakorisága	<p>Alkalmazási arány: 20 ml munkaoldat / m² Hígítás (%): 2% A kezelések száma és időzítése:</p> <p>Hatékony baktériumok és élesztőgombák ellen: Hígítás: 2% 15 perces behatási idő alatt Szobahőmérsékleten Alkalmazási arány: 20 ml munkaoldat/ m² Gyakoriság: naponta többször</p>
Felhasználói kör	Foglalkozásszerű felhasználó
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	<p>5, 20 l-es kannák (HDPE) 220 l-es hordók (HDPE)</p> <p>1000 literes IBC, csavaros kupakkal (fent) és csappal (lent)</p>

4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Előzetesen alaposan tisztítsa meg a felületet. A tisztításhoz használt tisztítószeret tiszta vízzel kell leöblíteni. Használat előtt hígítsa a terméket tiszta vízzel.

2%-os hígításban kell alkalmazni baktériumok és élesztőgombák ellen, 15 perc behatási idő mellett.

4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

/

4.1.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

Általános tanácsok: Kétség esetén minden esetben vagy a tünetek tartós fennállásakor forduljanak orvoshoz.

Belégzés: Vigye a sérültet friss levegőre, nyugodt helyre és szükség esetén kérjen orvosi tanácsot.

Bőrrel való érintkezés: Vegyen le minden szennyezett ruházatot és lábbelit. Bő vízzel mossa le. Amennyiben gyengeség vagy bőrirritáció tünetei jelentkeznek, forduljon orvoshoz.

Szembe jutás: Azonnal öblítse bő vízzel. Forduljon szemorvoshoz.

Lenyelés: Öblítse ki a száját vízzel. TILOS hánytatni. Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.

4.1.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A helyi előírások szerint kell hulladékkezelést végezni.

4.1.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Ne tárolja 40 °C feletti hőmérsékleten
Fagytól védendő
Eltarthatóság: 2 év

4.2 A felhasználás leírása

Felhasználás 2 - 3.2. felhasználás – 04. terméktípus - nyílt rendszerű felületfertőtlenítés, kézi szórófejes permetezéssel

Terméktípus	04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszer)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	Nem releváns
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Közhasználatú név: baktériumok Fejlődési szakasz: Nincs adat Tudományos név: Közhasználatú név: élesztőgombák Fejlődési szakasz: Nincs adat
Felhasználási terület	Beltéri Kis és nagy területeken - kis felületek fertőtlenítése. Beltérben – Nagykonyhákban, éttermekben, az élelmiszer- és italiparban, takarmány- és húsiparban, professzionális konyhákban, ... : Kemény/nem porózus felületek fertőtlenítése kézi szórófejes permetezéssel, előzetes tisztítással.
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Nyílt rendszer Részletes leírás: A munkaadatot manuálisan kell elkészíteni, és át kell tölteni egy kézi szórófejes permetezőbe, majd a felületre kell permetezni és a behatási idő letelte után hagyni kell a felületet megszáradni.
A felhasználás mértéke és gyakorisága	Alkalmazási arány: 20 ml munkaoldal/ m ² Hígítás (%): 2% A kezelések száma és időzítése: Hatékony baktériumok és élesztőgombák ellen: Hígítás: 2% 15 perces behatási idő alatt Szobahőmérsékleten Alkalmazási arány: 20 ml munkaoldal / m ² Gyakoriság: naponta többször
Felhasználói kör	Foglalkozásszerű felhasználó
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	5, 20 l-es kannák (HDPE) 220 l-es hordók (HDPE)

1000 literes IBC, csavaros kupakkal (fent) és csappal (lent)

4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Előzetesen alaposan tisztítsa meg a felületet. A tisztításhoz használt tisztítószeret tiszta vízzel kell leöblíteni. Használat előtt hígítsa a terméket tiszta vízzel.

2%-os hígításban kell alkalmazni baktériumok és élesztőgombák ellen, 15 perc behatási idő mellett.

4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

/

4.2.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

Általános tanácsok: Kétség esetén minden esetben vagy a tünetek tartós fennállásakor forduljanak orvoshoz.

Belélegzés: Vigye a sérültet friss levegőre, nyugodt helyre és szükség esetén kérjen orvosi tanácsot.

Bőrrel való érintkezés: Vegyen le minden szennyezett ruházatot és lábbelit. Bő vízzel mossa le. Amennyiben gyengeség vagy bőrirritáció tünetei jelentkeznek, forduljon orvoshoz.

Szembe jutás: Azonnal öblítse bő vízzel. Forduljon szemorvoshoz.

Lenyelés: Öblítse ki a száját vízzel. TILOS hánytatni. Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.

4.2.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A helyi előírások szerint kell hulladékkezelést végezni.

4.2.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Ne tárolja 40 °C feletti hőmérsékleten
Fagytól védendő
Eltarthatóság: 2 év

4.3 A felhasználás leírása

Felhasználás 3 - 3.3. felhasználás – 02. terméktípus - nyílt rendszerű felületfertőtlenítés, alacsony nyomású permetezéssel vagy habosítással

Terméktípus

02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeres)

Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

A fertőtlenítés alacsony nyomású permetezéssel vagy habosítással történhet helyhez kötött vagy mobil rendszerekkel.
Rögzített rendszer:
1a központi: A terméket a gyártó helyiségen kívüli vegyszertároló helyiségben automata keverőberendezéssel kell vízzel hígítani. A szórófejjel ellátott tömlő a fal másik oldalán, a gyártó helyiségen belül van csatlakoztatva, ahol a fertőtlenítendő felületek találhatóak.
1b helyi: A vegyszereket tartalmazó tartályok a gyártóhelyiségben találhatóak, és a hígításokat a gyártóhelyiségben az automata keverőrendszerek (satellite mixing systems) készítik el.
2. Mobil rendszerek:
2a a rendszert a használatra kész oldattal fel kell tölteni. A permetező rendszer mobil (háti-, vagy guruló modell). A hígítás elkészíthető manuálisan vagy automata keverőrendszer készíti el a felhasználásra kész munkaoldatot.
2b rendszer, amely automata keverőrendszer segítségével készíti el a használatra kész oldatot. A permetező rendszer mobil (általában guruló modell). A munka oldatot automat a keverőberendezés készíti el.

Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Tudományos név:
Közhasználatú név: baktériumok
Fejlődési szakasz: Nincs adat

Tudományos név:
Közhasználatú név: élesztőgombák
Fejlődési szakasz: Nincs adat

Felhasználási terület

Beltéri

Beltérben – Nem egészségügyi és nem élelmiszeripari területeken (pl. gyógyszer- vagy kozmetikai ipar), raktárakban, intézményekben, munkahelyeken, épületekben, ...:
Kemény/nem porózus felületek fertőtlenítése alacsony nyomású permetezéssel vagy habosítással, előzetes tisztítással.

Az alkalmazás módja(i)

Módszer: Permetezés
Részletes leírás:

A fertőtlenítés alacsony nyomású permetezéssel vagy habosítással történhet helyhez kötött vagy mobil rendszerekkel.

Rögzített rendszer:

1a központi: A terméket a gyártó helyiségen kívüli vegyszertároló helyiségben automata keverőberendezéssel kell vízzel hígítani. A szórófejjel ellátott tömlő a fal másik oldalán, a gyártó helyiségen belül van csatlakoztatva, ahol a fertőtlenítendő felületek találhatóak.

1b helyi: A vegyszereket tartalmazó tartályok a gyártó helyiségben találhatóak, és a hígításokat a gyártó helyiségben az automata keverőrendszerek (satellite mixing systems) készítik el.

2. Mobil rendszerek:

2a a rendszert a használatra kész oldattal fel kell tölteni. A permetező rendszer mobil (háti-, vagy guruló modell). A hígítás elkészíthető manuálisan vagy automata keverőrendszer készíti el a felhasználásra kész munkaoldatot.

2b rendszer, amely automata keverőrendszer segítségével készíti el a használatra kész oldatot. A permetező rendszer mobil (általában guruló modell). A munka oldatot automat a keverőberendezés készíti el.

A felhasználás mértéke és gyakorisága

Alkalmazási arány: 200 ml munkaoldat/m²
Hígítás (%): 2%
A kezelések száma és időzítése:
Hatékony baktériumok és élesztőgombák ellen:
Hígítás: 2%
15 perces behatási idő alatt
Szobahőmérsékleten
Alkalmazási arány: 200 ml munkaoldat / m²
Gyakoriság: naponta

Felhasználói kör

Ipari

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

5, 20 l-es kannák (HDPE)
220 l-es hordók (HDPE)
1000 literes IBC, csavaros kupakkal (fent) és csappal (lent)

4.3.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Előzetesen alaposan tisztítsa meg a felületeket és anyagokat. A tisztításhoz használt tisztítószerket tiszta vízzel le kell öblíteni. Távolítsa el a felesleges vizet. Alkalmazza a hígított terméket a fertőtlenítenő felületre. Fertőtlenítéshez annyi munkaoldatot használjon, hogy a felületek az előírt behatási idő alatt nedvesek maradjanak. Alacsony nyomású permetezéssel vagy habosító berendezéssel kell alkalmazni. 2%-os hígításban kell alkalmazni baktériumok és élesztőgombák ellen, 15 perc behatási idő mellett.

4.3.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

/

4.3.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

Általános tanácsok: Kétség esetén minden esetben vagy a tünetek tartós fennállásakor forduljanak orvoshoz.

Belélegzés: Vigye a sérültet friss levegőre, nyugodt helyre és szükség esetén kérjen orvosi tanácsot.

Bőrrel való érintkezés: Vegyen le minden szennyezett ruházatot és lábbelit. Bő vízzel mossa le. Amennyiben gyengeség vagy bőrirritáció tünetei jelentkeznek, forduljon orvoshoz.

Szembe jutás: Azonnal öblítse bő vízzel. Forduljon szemorvoshoz.

Lenyelés: Öblítse ki a száját vízzel. TILOS hánytatni. Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.

4.3.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A helyi előírások szerint kell hulladékkezelést végezni.

4.3.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Ne tárolja 40 °C feletti hőmérsékleten
Fagytól védendő
Eltarthatóság: 2 év

4.4 A felhasználás leírása

Felhasználás 4 - 3.4. felhasználás – 04. terméktípus - nyílt rendszerű felületfertőtlenítés, alacsony nyomású permetezéssel vagy habosítással

Terméktípus

04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszer)

Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

Nem releváns

Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Tudományos név:
Közhasználatú név: baktériumok
Fejlődési szakasz: Nincs adat

Tudományos név:
Közhasználatú név: élesztőgombák
Fejlődési szakasz: Nincs adat

Felhasználási terület

Beltéri

Beltérben – Az élelmiszer- és takarmányiparban, valamint raktárakban: Kemény/nem porózus felületek fertőtlenítése alacsony nyomású permetezéssel vagy habosítással, előzetes tisztítással.

Az alkalmazás módja(i)

Módszer: Permetezés
Részletes leírás:

A fertőtlenítés alacsony nyomású permetezéssel vagy habosítással történhet helyhez kötött vagy mobil rendszerekkel.

Rögzített rendszer:

1a központi: A terméket a gyártó helyiségén kívüli vegyszertároló helyiségben automata keverőberendezéssel kell vízzel hígítani. A szórófejjel ellátott tömlő a fal másik oldalán, a gyártó helyiségén belül van csatlakoztatva, ahol a fertőtlenítendő felületek találhatóak.

1b helyi: A vegyszereket tartalmazó tartályok a gyártó helyiségben találhatóak, és a

	<p>hígításokat a gyártó helyiségben a automata keverőrendszerek (satellite mixing systems) készítik el.</p> <p>2. Mobil rendszerek:</p> <p>2a a rendszert a használatra kész oldattal fel kell tölteni. A permetező rendszer mobil (háti-, vagy guruló modell). A hígítás elkészíthető manuálisan vagy automata keverőrendszer készíti el a felhasználásra kész munkaoldatot.</p> <p>2b rendszer, amely automata keverőrendszer segítségével készíti el a használatra kész oldatot. A permetező rendszer mobil (általában guruló modell). A munka oldatot automat a keverőberendezés készíti el.</p>
<p>A felhasználás mértéke és gyakorisága</p>	<p>Alkalmazási arány: 200 ml munkaoldat/m² Hígítás (%): 2% A kezelések száma és időzítése:</p> <p>Hatékony baktériumok és élesztőgombák ellen: Hígítás: 2% 15 perces behatási idő alatt Szobahőmérsékleten Alkalmazási arány: 200 ml munkaoldat/m² Gyakoriság: naponta</p>
<p>Felhasználói kör</p>	<p>Ipari</p>
<p>Csomagolási méretek és csomagolóanyagok</p>	<p>5, 20 l-es kannák (HDPE) 220 l-es hordó (HDPE) 1000 literes IBC, csavaros kupakkal (fent) és csappal (lent)</p>

4.4.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Előzetesen alaposan tisztítsa meg a felületeket és anyagokat. A tisztításhoz használt tisztítószeret tiszta vízzel le kell öblíteni. Távolítsa el a felesleges vizet. Alkalmazza a hígított terméket a fertőtlenítenő felületre. Fertőtlenítéshez annyi munkaoldatot használjon, hogy a felületek az előírt behatási idő alatt nedvesek maradjanak. Alacsony nyomású permetezéssel vagy habosító berendezéssel kell alkalmazni. 2%-os hígításban kell alkalmazni baktériumok és élesztőgombák ellen, 15 perc behatási idő mellett.

4.4.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

/

4.4.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

Általános tanácsok: Kétség esetén minden esetben vagy a tünetek tartós fennállásakor forduljanak orvoshoz.

Belélegzés: Vigye a sérültet friss levegőre, nyugodt helyre és szükség esetén kérjen orvosi tanácsot.

Bőrrel való érintkezés: Vegyen le minden szennyezett ruházatot és lábbelit. Bő vízzel mossa le. Amennyiben gyengeség vagy bőrirritáció tünetei jelentkeznek, forduljon orvoshoz.

Szembe jutás: Azonnal öblítse bő vízzel. Forduljon szemorvoshoz.

Lenyelés: Öblítse ki a száját vízzel. TILOS hánytatni. Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.

4.4.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A helyi előírások szerint kell hulladékkezelést végezni.

4.4.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Ne tárolja 40 °C feletti hőmérsékleten
Fagytól védendő
Eltarthatóság: 2 év



4.5 A felhasználás leírása

Felhasználás 5 - 3.5. felhasználás – 04. terméktípus - tárgyak és műszerek bemeztése

Terméktípus	04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszer)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	Nem releváns
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Közhasználatú név: baktériumok Fejlődési szakasz: Nincs adat Tudományos név: Közhasználatú név: élesztőgombák Fejlődési szakasz: Nincs adat
Felhasználási terület	Beltéri Beltérben – Az élelmiszer- és takarmányiparban: Kemény/nem porózus tárgyak és műszerek fertőtlenítése merítéssel, előzetes tisztítással.
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Nyílt rendszer: bemeztés Részletes leírás: A tárgyakat és műszereket fertőtlenítőfürdőbe való bemeztéssel fertőtlenítik (térfogat 1 - 20 liter). A tárgyakat először meg kell tisztítani, minden látható szennyeződést el kell távolítani. A fertőtlenítőfürdőt úgy kell elkészíteni, hogy a fertőtlenítőszer egy kádba kell önteni, majd ezt fel kell hígítani vízzel. A tárgyakat ezután a fürdőbe kell meríteni, és benne kell hagyni a szükséges behatási ideig. A fertőtlenítés történhet elárasztással is, pl. egy üres fürdő feltöltésével, amelyben már benne vannak a fertőtlenítendő tárgyak vagy műszerek. A műszereket, tárgyakat mindkét esetben úgy kell bemeztetni vagy elárasztani, hogy azokat a munkaadat teljesen ellepje. Az előírt behatási idő után a tárgyakat ki kell venni a fürdőből, és hagyni kell megszáradni.
A felhasználás mértéke és gyakorisága	Alkalmazási arány: a szükséges munkaadat mennyisége a fürdő méretétől függ (maximum 20 l) Hígítás (%): 2% A kezelések száma és időzítése: Hatékony baktériumok és élesztőgombák ellen: Hígítás: 2% 15 perces behatási idő alatt Szobahőmérsékleten Gyakoriság: naponta legfeljebb 5-ször

Felhasználói kör

Ipari
Foglalkozásszerű felhasználó

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

5, 20 l-es kannák (HDPE)
220 l-es hordó (HDPE)
1000 literes IBC, csavaros kupakkal (fent) és csappal (lent)

4.5.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Előzetesen alaposan tisztítsa meg a tárgyakat, műszereket. A tisztításhoz használt tisztítószereket tiszta vízzel le kell öblíteni. Távolítsa el a felesleges vizet. Hígítsa fel a terméket a merítőfürdőben. A tárgyakat az előírt behatási ideig merítse be. Vegye ki a tárgyakat a merítőfürdőből, majd hagyja megszáradni.
2%-os hígításban kell alkalmazni baktériumok és élesztőgombák ellen, 15 perc behatási idő mellett.

4.5.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Nincs szükség felhasználás-specifikus kockázatcsökkentő intézkedésekre napi 5 alkalomig terjedő használati gyakoriság és 20 literig terjedő merítőfürdő-térfogat esetén

4.5.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

Általános tanácsok: Kétség esetén minden esetben vagy a tünetek tartós fennállásakor forduljanak orvoshoz.

Belélegzés: Vigye a sérültet friss levegőre, nyugodt helyre és szükség esetén kérjen orvosi tanácsot.

Bőrrel való érintkezés: Vegyen le minden szennyezett ruházatot és lábbelit. Bő vízzel mossa le. Amennyiben gyengeség vagy bőrirritáció tünetei jelentkeznek, forduljon orvoshoz.

Szembe jutás: Azonnal öblítse bő vízzel. Forduljon szemorvoshoz.

Lenyelés: Öblítse ki a száját vízzel. TILOS hánytatni. Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.

4.5.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A helyi előírások szerint kell hulladékkezelést végezni.

4.5.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Ne tárolja 40 °C feletti hőmérsékleten
Fagytól védendő
Eltarthatóság: 2 év

5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások

5.1. Használati utasítások

1. Minden fertőtlenítendő felületet a fertőtlenítési eljárás előtt meg kell tisztítani, egy kivétellel (Meta SPC 1)

2. Fertőtlenítési ciklus lépései :

- Szükség esetén a terméket használat előtt ivóvízzel fel kell hígítani - munkaoldal elkészítése
- A hígítási arány és a behatási idő a kívánt felhasználástól függ.
- Végső öblítés (ivóvízzel): kérjük, olvassa el az egyes felhasználásokhoz tartozó alkalmazási módszerek leírását.

Fertőtlenítési eljárások merítéssel (kemény/nem porózus felületek) : A merítőfürdőt nem lehet újra felhasználni, csak egyszer használható fel.

Fertőtlenítési eljárások öntéssel/permetezéssel/habosítással : a fertőtlenítőszer munkaoldalát úgy kell a felületre felvinni, hogy kezeletlen részek ne maradjanak, valamint a behatási idő alatt a felületeket végig nedves állapotban kell tartani.

Nyissa ki a flakonokat/kannákat. A kis kiszerezések tartalmát kézzel kell átönteni a tartályokba vagy hígítóedényekbe, míg a nagy kiszerezésekből szivattyúval kell átjuttatni a tartályokba.

Egyik felhasználás esetén sincs szükség várakozási időre a biocid termék alkalmazása után vagy a termék két alkalmazása között. Nincs szükség várakozási időre a termék alkalmazása után, emberek vagy állatok beléphetnek arra a területre, ahol a biocid terméket használták.

A berendezések tisztítása vízzel végezhető.

A használati útmutatóban foglaltakat be kell tartani.

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

Kerülni kell a szembe jutást

Kerüljön minden szükségtelen expozíciót.

Viseljen a vegyi anyagoknak ellenálló (EN374 vagy azzal egyenértékű) PVC-kesztyűt.

Viseljen vegyvédelmi védőszemüveget vagy arcvédőt. Oldalvédővel ellátott védőszemüveget (EN 166).

Viseljen megfelelő védőruházatot, vagyis legalább (EN 13034) 6. típusú felszerelést. Megfelelő védőruházatot kell viselni.

Biztosítson megfelelő szellőztetést. Viseljen megfelelő maszkot.

A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.

5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések

Általános tanácsok: Kétség esetén minden esetben vagy a tünetek tartós fennállásakor forduljanak orvoshoz.

BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni. Forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.

HA BŐRRE KERÜL: Azonnal mossa le bő vízzel. Az összes szennyezett ruhadarabot le kell vetni és újbóli használat előtt ki kell mosni. Mossa le szappannal és bő vízzel az érintett bőrfelületet, és folytassa az öblítést 15 percig. Forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.

SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: Azonnal öblítse vízzel több percen keresztül. Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Folytassa az öblítést legalább 15 percig. Azonnal hívja a 112-t/mentőt orvosi segítségért.

LENYELÉS ESETÉN: Azonnal öblítse ki a száját. Amennyiben az érintett személy képes nyelni, adjon neki valamit inni. TILOS hánytatni. Hívja a 112-t/mentőt orvosi segítségért.

Lehetőség szerint, ha nem kockázatos, állítsa meg a szivárgást.

Ne szennyezze a talajt és a felszíni vizeket.

Akadályozza meg az anyag csatornába és közüzemi vízhálózatba jutását.

--

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A helyi előírások szerint kell hulladékkezelést végezni.
--

5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Ne tárolja 40 °C feletti hőmérsékleten Fagytól védendő Eltarthatóság: 2 év
--

6. Egyéb információk

Termékcsalád engedélyszáma: HU-2022-MA-2;3;4-00397-BF Mida San 325 DA HU-2022-MA-2;3;4-00397-2001
--

7. Harmadik információs szint: egyedi termékek a meta SPC-ben

7.1 Az egyes termékek kereskedelmi elnevezése(i), engedélyének száma és egyedi összetétele

Kereskedelmi név	Mida San 325 DA	Forgalmazási terület: HU
Engedélyszám <small>(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)</small>	HU-0028603-0002 1-2	

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
L-(+)-tejsav		Hatóanyag	79-33-4	201-196-2	16
2-butoxi-etanol	2-butoxi-1-etanol	Nem hatóanyag	111-76-2		6

1. Meta SPC adminisztratív információ

1.1. meta SPC azonosító

Felületfertőtlenítő szerek felületaktív anyagok nélkül (nem gyúlékony)

1.2. Engedélyszám pótszáma

1-3

1.3 Termék típusa(i)

04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszer)

02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszer és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszer)

2. Meta SPC összetétel

2.1. Meta SPC összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
L-(+)-tejsav		Hatóanyag	79-33-4	201-196-2	80 - 80

2.2. Meta SPC formuláció típusa(i)

Formuláció(k)

SL- Oldható koncentrátum

3. Meta SPC figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatai

Figyelmeztető mondatok

Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz.

Súlyos szemkárosodást okoz.

Maró hatású a légutakra.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

Védőkesztyű használata kötelező.

Arcvédő használata kötelező.

Szemvédő használata kötelező.

Védőruha használata kötelező.

A füst belélegzése tilos.

A gáz belélegzése tilos.

A gőzök belélegzése tilos.

A köd belélegzése tilos.

A permet belélegzése tilos.

HA BŐRRE (vagy hajra) KERÜL:Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal le kell vetni.A bőrt le kell öblíteni vízzel.

SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN:Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül.Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ.

Azonnal forduljon orvoshoz.

LENYELÉS ESETÉN:A száját ki kell öblíteni.TILOS hánytatni.

A szennyezett ruhát újbóli használat előtt ki kell mosni.

A tartalom elhelyezése hulladékként: a helyi előírásoknak megfelelően.

A edény elhelyezése hulladékként: a helyi előírásoknak megfelelően.

4. Meta SPC engedélyezett felhasználása(i)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - 4.1. felhasználás – 02. terméktípus - nyílt rendszerű felületfertőtlenítés, kézi szórófejes permetezéssel

Terméktípus	02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeres)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	Nem releváns
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Közhasználatú név: baktériumok Fejlődési szakasz: Nincs adat Tudományos név: Közhasználatú név: élesztőgombák Fejlődési szakasz: Nincs adat
Felhasználási terület	Beltéri Kis és nagy területeken - kis felületek fertőtlenítése. Beltérben – Nem egészségügyi és nem élelmiszeripari területeken (pl. gyógyszer- vagy kozmetikai ipar), raktárakban, intézményekben, munkahelyeken, épületekben, ... : Kemény/nem porózus felületek fertőtlenítése kézi szórófejes permetezéssel, előzetes tisztítással.
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Nyílt rendszer Részletes leírás: A munkaadatot manuálisan kell elkészíteni, és át kell tölteni egy kézi szórófejes permetezőbe.
A felhasználás mértéke és gyakorisága	Alkalmazási arány: 20 ml munkaadat/ m2 Hígítás (%): 10% A kezelések száma és időzítése: Hatékony baktériumok és élesztőgombák ellen: Hígítás: 10% 15 perces behatási idő alatt Szobahőmérsékleten Alkalmazási arány: 20 ml munkaadat/ m2 Gyakoriság: naponta többször
Felhasználói kör	Foglalkozásszerű felhasználó

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

5, 20 l-es kannák (HDPE)

220 l-es hordók (HDPE)

1000 literes IBC, csavaros kupakkal (fent) és csappal (lent)

4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Előzetesen alaposan tisztítsa meg a felületet. A tisztításhoz használt tisztítószeret tiszta vízzel kell leöblíteni. Használat előtt hígítsa a terméket tiszta vízzel.

10%-os hígításban kell alkalmazni baktériumok és élesztőgombák ellen, 15 perc behatási idő mellett.

4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Viseljen megfelelő légzésvédő eszközt: fél- vagy teljes FFP2 maszk szűrőbetéttel

Védőfelszerelés nélküli személyek nem tartózkodhatnak a helyiségben az alkalmazás során, kivéve, ha védőkesztyűt, szemvédőt, védőruhát és légzésvédő eszközt viselnek

4.1.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

Általános tanácsok: Kétség esetén minden esetben vagy a tünetek tartós fennállásakor forduljanak orvoshoz.

Belélegzés: Vigye a sérültet friss levegőre, nyugodt helyre és szükség esetén kérjen orvosi tanácsot.

Bőrrel való érintkezés: Vegyen le minden szennyezett ruházatot és lábbelit. Bő vízzel mossa le. Amennyiben gyengeség vagy bőrirritáció tünetei jelentkeznek, forduljon orvoshoz.

Szembe jutás: Azonnal öblítse bő vízzel. Forduljon szemorvoshoz.

Lenyelés: Öblítse ki a száját vízzel. TILOS hánytatni. Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.

--

4.1.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A helyi előírások szerint kell hulladékkezelést végezni.

4.1.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Ne tárolja 40 °C feletti hőmérsékleten

Fagytól védendő
Eltarthatóság: 2 év

4.2 A felhasználás leírása

Felhasználás 2 - 4.2. felhasználás – 04. terméktípus - nyílt rendszerű felületfertőtlenítés, kézi szórófejes permetezéssel

Terméktípus

04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszer)

Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

Nem releváns

Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Tudományos név:
Közhasználatú név: baktériumok
Fejlődési szakasz: Nincs adat

Tudományos név:
Közhasználatú név: élesztőgombák
Fejlődési szakasz: Nincs adat

Felhasználási terület

<p>Az alkalmazás módja(i)</p>	<p>Beltéri</p> <p>Kis és nagy területeken - kis felületek fertőtlenítése. Beltérben – Nagykonyhákban, éttermekben, az élelmiszer- és italiparban, takarmány- és húsiparban, professzionális konyhákban, ... : Kemény/nem porózus felületek fertőtlenítése kézi szórófejes permetezéssel, előzetes tisztítással.</p> <p>Módszer: Nyílt rendszer Részletes leírás:</p> <p>A munkaoldatot manuálisan kell elkészíteni és át kell tölteni egy kézi szórófejes permetezőbe, majd a felületre kell permetezni és a behatási idő letelte után hagyni kell a felületet megszáradni.</p>
<p>A felhasználás mértéke és gyakorisága</p>	<p>Alkalmazási arány: 20 ml munkaoldat/ m2 Hígítás (%): 10% A kezelések száma és időzítése:</p> <p>Hatékony baktériumok és élesztőgombák ellen: Hígítás: 10% 15 perces behatási idő alatt Szobahőmérsékleten Alkalmazási arány: 20 ml munkaoldat / m2 Gyakoriság: naponta többször</p>
<p>Felhasználói kör</p>	<p>Foglalkozásszerű felhasználó</p>
<p>Csomagolási méretek és csomagolóanyagok</p>	<p>5, 20 l-es kannák (HDPE) 220 l-es hordók (HDPE) 1000 literes IBC, csavaros kupakkal (fent) és csappal (lent)</p>

4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Előzetesen alaposan tisztítsa meg a felületet. A tisztításhoz használt tisztítószereket tiszta vízzel kell leöblíteni. Használat előtt hígítsa a terméket tiszta vízzel.
10%-os hígításban kell alkalmazni baktériumok és élesztőgombák ellen, 15 perc behatási idő mellett.

4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Viseljen megfelelő légzésvédő eszközt: fél- vagy teljes FFP2 maszk szűrőbetéttel
Védőfelszerelés nélküli személyek nem tartózkodhatnak a helyiségben az alkalmazás során, kivéve, ha védőkesztyűt, szemvédőt, védőruhát és légzésvédő eszközt viselnek

4.2.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

Általános tanácsok: Kétség esetén minden esetben vagy a tünetek tartós fennállásakor forduljanak orvoshoz.

Belélegzés: Vigye a sérültet friss levegőre, nyugodt helyre és szükség esetén kérjen orvosi tanácsot.

Bőrrel való érintkezés: Vegyen le minden szennyezett ruházatot és lábbelit. Bő vízzel mossa le. Amennyiben gyengeség vagy bőrirritáció tünetei jelentkeznek, forduljon orvoshoz.

Szembe jutás: Azonnal öblítse bő vízzel. Forduljon szemorvoshoz.

Lenyelés: Öblítse ki a száját vízzel. TILOS hánytatni. Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.

4.2.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A helyi előírások szerint kell hulladékkezelést végezni.

4.2.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Ne tárolja 40 °C feletti hőmérsékleten
Fagytól védendő
Eltarthatóság: 2 év

4.3 A felhasználás leírása

Felhasználás 3 - 4.3. felhasználás – 02. terméktípus - nyílt rendszerű felületfertőtlenítés, alacsony nyomású permetezéssel vagy habosítással

Terméktípus

02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeres)

Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

Nem releváns

Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Tudományos név:
Közhasználatú név: baktériumok
Fejlődési szakasz: Nincs adat

Tudományos név:
Közhasználatú név: élesztőgombák
Fejlődési szakasz: Nincs adat

Felhasználási terület

Beltéri

Beltérben – Nem egészségügyi és nem élelmiszeripar területeken (pl. gyógyszer- vagy kozmetikai ipar), raktárakban, intézményekben, munkahelyeken, épületekben, ...:
Kemény/nem porózus felületek fertőtlenítése alacsony nyomású permetezéssel vagy habosítással, előzetes tisztítással.

Az alkalmazás módja(i)

Módszer: Permetezés
Részletes leírás:

A fertőtlenítés alacsony nyomású permetezéssel vagy habosítással történhet helyhez kötött vagy mobil rendszerekkel.

Rögzített rendszer:

1a központi: A terméket a gyártó helyiségen kívüli vegyszertároló helyiségben automata keverőberendezéssel kell vízzel hígítani. A szórófejjel ellátott tömlő a fal másik oldalán, a gyártó helyiségen belül van csatlakoztatva, ahol a fertőtlenítendő felületek találhatóak.

1b helyi: A vegyszereket tartalmazó tartályok a gyártó helyiségben találhatóak, és a hígításokat a gyártó helyiségben az automata keverőrendszerek (satellite mixing systems) készítik el.

2. Mobil rendszerek:

2a a rendszert a használatra kész oldattal fel kell tölteni. A permetező rendszer mobil (háti-, vagy guruló modell). A hígítás elkészíthető manuálisan vagy automata keverőrendszer készíti el a felhasználásra kész munkaoldatot.

2b rendszer, amely automata keverőrendszer segítségével készíti el a használatra kész oldatot. A permetező rendszer mobil (általában guruló modell). A munkaoldatot automata keverőberendezés készíti el.

A felhasználás mértéke és gyakorisága

Alkalmazási arány: 200 ml munkaoldat/m²
Hígítás (%): 10%
A kezelések száma és időzítése:

Hatékony baktériumok és élesztőgombák ellen:
Hígítás: 10%
15 perces behatási idő alatt
Szobahőmérsékleten
Alkalmazási arány: 200 ml/m²
Gyakoriság: naponta

Felhasználói kör

Ipari

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

5, 20 l-es kannák (HDPE)

220 l-es hordók (HDPE)

1000 literes IBC, csavaros kupakkal (fent) és csappal (lent)

4.3.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Előzetesen alaposan tisztítsa meg a felületeket és anyagokat. A tisztításhoz használt tisztítószeret tiszta vízzel le kell öblíteni. Távolítsa el a felesleges vizet.
Alkalmazza a hígított terméket a fertőtlenítenő felületre. Fertőtlenítéshez annyi munkaoldatot használjon, hogy a felületek az előírt behatási idő alatt nedvesek maradjanak.
Alacsony nyomású permetezéssel vagy habosító berendezéssel kell alkalmazni.
10%-os hígításban kell alkalmazni baktériumok és élesztőgombák ellen, 15 perc behatási idő mellett.

4.3.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Viseljen megfelelő légzésvédő eszközt: fél- vagy teljes FFP2 maszk szűrőbetéttel
Védőfelszerelés nélküli személyek nem tartózkodhatnak a helyiségben az alkalmazás során, kivéve, ha védőkesztyűt, szemvédőt, védőruhát és légzésvédő eszközt viselnek

4.3.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

Általános tanácsok: Kétség esetén minden esetben vagy a tünetek tartós fennállásakor forduljanak orvoshoz.

Belélegzés: Vigye a sérültet friss levegőre, nyugodt helyre és szükség esetén kérjen orvosi tanácsot.

Bőrrel való érintkezés: Vegyen le minden szennyezett ruházatot és lábbelit. Bő vízzel mossa le. Amennyiben gyengeség vagy bőrirritáció tünetei jelentkeznek, forduljon orvoshoz.

Szembe jutás: Azonnal öblítse bő vízzel. Forduljon szemorvoshoz.

Lenyelés: Öblítse ki a száját vízzel. TILOS hánytatni. Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.

4.3.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A helyi előírások szerint kell hulladékkezelést végezni.

4.3.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Ne tárolja 40 °C feletti hőmérsékleten
Fagytól védendő
Eltarthatóság: 2 év

4.4 A felhasználás leírása

Felhasználás 4 - 4.4. felhasználás – 04. terméktípus - nyílt rendszerű felületfertőtlenítés, alacsony nyomású permetezéssel vagy habosítással

Terméktípus	04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszer)ek)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	Nem releváns
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Közhasználatú név: baktériumok Fejlődési szakasz: Nincs adat Tudományos név: Közhasználatú név: élesztőgombák Fejlődési szakasz: Nincs adat
Felhasználási terület	Beltéri Beltérben – Az élelmiszer- és takarmányiparban, valamint raktárakban: Kemény/nem porózus felületek fertőtlenítése alacsony nyomású permetezéssel vagy habosítással, előzetes tisztítással.
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Permetezés Részletes leírás: A fertőtlenítés alacsony nyomású permetezéssel vagy habosítással történhet helyhez kötött vagy mobil rendszerekkel. Rögzített rendszer: 1a központi: A terméket a gyártó helyiségen kívüli vegyszertároló helyiségben automata keverőberendezéssel kell vízzel hígítani. A szórófejjel ellátott tömlő a fal másik oldalán, a gyártó helyiségen belül van csatlakoztatva, ahol a fertőtlenítendő felületek találhatók. 1b helyi: A vegyszereket tartalmazó tartályok a gyártó helyiségben találhatóak, és a hígításokat a gyártó helyiségben az automata keverőrendszerek (satellite mixing systems) készítik el. 2. Mobil rendszerek: 2a a rendszert a használatra kész oldattal fel kell tölteni. A permetező rendszer mobil (háti-, vagy guruló modell). A hígítás elkészíthető manuálisan vagy automata keverőrendszer készít el a felhasználásra kész munkaoldatot. 2b rendszer, amely automata keverőrendszer segítségével készít el a használatra kész oldatot. A permetező rendszer mobil (általában guruló modell). A munka oldatot automat a keverőberendezés készít el.
A felhasználás mértéke és gyakorisága	Alkalmazási arány: 200 ml munkaoldat/m ² Hígítás (%): 10% A kezelések száma és időzítése: Hatékony baktériumok és élesztőgombák ellen: Hígítás: 10% 15 perces behatási idő alatt Szobahőmérsékleten Alkalmazási arány: 200 ml munkaoldat / m ²
Felhasználói kör	Ipari

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

5, 20 l-es kannák (HDPE)
220 l-es hordók (HDPE)
1000 literes IBC, csavaros kupakkal (fent) és csappal (lent)

4.4.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Előzetesen alaposan tisztítsa meg a felületeket és anyagokat. A tisztításhoz használt tisztítószereket tiszta vízzel kell leöblíteni. Távolítsa el a felesleges vizet. Alkalmazza a hígított terméket a fertőtleníthető felületre. Fertőtlenítéshez annyi munkaoldatot használjon, hogy a felületek az előírt behatási idő alatt nedvesek maradjanak.

Alacsony nyomású permetezéssel vagy habosító berendezéssel kell alkalmazni.
10%-os hígításban kell alkalmazni baktériumok és élesztőgombák ellen, 15 perc behatási idő mellett.

4.4.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Viseljen megfelelő légzésvédő eszközt: fél- vagy teljes FFP2 maszk szűrőbetéttel.
Védőfelszerelés nélküli személyek nem tartózkodhatnak a helyiségben az alkalmazás során, kivéve, ha védőkesztyűt, szemvédő, védőruhát és légzésvédő eszközt viselnek

4.4.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

Általános tanácsok: Kétség esetén minden esetben vagy a tünetek tartós fennállásakor forduljanak orvoshoz.

Belélegzés: Vigye a sérültet friss levegőre, nyugodt helyre és szükség esetén kérjen orvosi tanácsot.

Bőrrel való érintkezés: Vegyen le minden szennyezett ruházatot és lábbelit. Bő vízzel mossa le. Amennyiben gyengeség vagy bőrirritáció tünetei jelentkeznek, forduljon orvoshoz.

Szembe jutás: Azonnal öblítse bő vízzel. Forduljon szemorvoshoz.

Lenyelés: Öblítse ki a száját vízzel. TILOS hánytatni. Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.

4.4.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A helyi előírások szerint kell hulladékkezelést végezni.

4.4.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Ne tárolja 40 °C feletti hőmérsékleten
Fagytól védendő
Eltarthatóság: 2 év

4.5 A felhasználás leírása

Felhasználás 5 - 4.5. felhasználás – 04. terméktípus - tárgyak és műszerek bemelegítése

Terméktípus	04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszer)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	nem releváns
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Közhasználatú név: baktériumok Fejlődési szakasz: Nincs adat Tudományos név: Közhasználatú név: élesztőgombák Fejlődési szakasz: Nincs adat
Felhasználási terület	Beltéri Beltérben – Az élelmiszer- és takarmányiparban: Kemény/nem porózus tárgyak és műszerek fertőtlenítése merítéssel, előzetes tisztítással.
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Nyílt rendszer: bemelegítés Részletes leírás:

A tárgyakat és műszereket fertőtlenítőfürdőbe való bemelegítéssel fertőtlenítik (térfogat 1 - 20 liter). A tárgyakat először meg kell tisztítani, minden látható szennyeződést el kell távolítani. A fertőtlenítőfürdőt úgy kell elkészíteni, hogy a fertőtlenítőszer egy kádba kell önteni, majd ezt fel kell hígítani vízzel. A tárgyakat ezután a fürdőbe kell meríteni, és benne kell hagyni a szükséges behatási ideig. A fertőtlenítés történhet elárasztással is, pl. egy üres fürdő feltöltésével, amelyben már benne vannak a fertőtleníendő tárgyak vagy műszerek. A műszereket, tárgyakat mindkét esetben úgy kell bemelegíteni vagy elárasztani, hogy azokat az munkaoldal teljesen ellepje. Az előírt behatási idő után a tárgyakat ki kell venni a fürdőből, és hagyni kell megszáradni.

A felhasználás mértéke és gyakorisága

Alkalmazási arány: a szükséges mennyiség a fürdő méretétől függ (maximum 20 l)
Hígítás (%): 10%
A kezelések száma és időzítése:

A szükséges mennyiség a fürdő térfogatától függ (maximum 20 l)
Hatékony baktériumok és élesztőgombák ellen:
Hígítás: 10%
15 perces behatási idő alatt
Szobahőmérsékleten

Felhasználói kör

Ipari
Foglalkozásszerű felhasználó

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

5, 20 l-es kannák (HDPE)
220 l-es hordók (HDPE)
1000 literes IBC, csavaros kupakkal (fent) és csappal (lent)

4.5.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Előzetesen alaposan tisztítsa meg a tárgyakat, műszereket. A tisztításhoz használt tisztítószerrel tiszta vízzel le kell öblíteni. Távolítsa el a felesleges vizet. Hígítsa fel a terméket a merítőfürdőben. A tárgyakat az előírt behatási ideig merítse be. Vegye ki a tárgyakat a merítőfürdőből, majd hagyja megszáradni.

10%-os hígításban kell alkalmazni baktériumok és élesztőgombák ellen, 15 perc behatási idő mellett.

4.5.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

A terméket jól szellőző helyen kell használni.

Használható egyéni védőfelszerelés nélkül is, feltéve, hogy a használat gyakorisága legfeljebb napi 5 alkalom.

4.5.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

Általános tanácsok: Kétség esetén minden esetben vagy a tünetek tartós fennállásakor forduljanak orvoshoz.

Belélegzés: Vigye a sérültet friss levegőre, nyugodt helyre és szükség esetén kérjen orvosi tanácsot.

Bőrrel való érintkezés: Vegyen le minden szennyezett ruházatot és lábbelit. Bő vízzel mossa le. Amennyiben gyengeség vagy bőrirritáció tünetei jelentkeznek, forduljon orvoshoz.

Szembe jutás: Azonnal öblítse bő vízzel. Forduljon szemorvoshoz.

Lenyelés: Öblítse ki a száját vízzel. TILOS hánytatni. Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.

4.5.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A helyi előírások szerint kell hulladékkezelést végezni.

4.5.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Ne tárolja 40 °C feletti hőmérsékleten
Fagytól védendő
Eltarthatóság: 2 év

4.6 A felhasználás leírása

Felhasználás 6 - 4.6. felhasználás – 02. terméktípus - CIP eljárás

Terméktípus	02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeres)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	Nem releváns
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Közhasználatú név: baktériumok Fejlődési szakasz: Nincs adat Tudományos név: Közhasználatú név: élesztőgombák Fejlődési szakasz: Nincs adat
Felhasználási terület	Beltéri Beltérben – Nem egészségügyi és nem élelmiszeripari területeken (pl. gyógyszer- vagy kozmetikai ipar), raktárakban, intézményekben, munkahelyeken, épületekben, ...: Kemény/nem porózus felületek fertőtlenítése CIP eljárással (keringtetéssel), előzetes tisztítással.
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Zárt rendszer Részletes leírás: A CIP eljárás a csövek, tartályok, technológiai berendezések, szűrők és a kapcsolódó szerelvények belső felületeinek szétszerelés nélküli tisztítására/fertőtlenítésére szolgáló módszer. A legtöbb CIP rendszer teljesen automatizált, programozható logikai vezérlőkkel, több kiegyenlítő tartállyal, érzékelőkkel, szelepekkel, hőcserélőkkel, adatgyűjtő és speciálisan tervezett fűvókarendszerekkel rendelkezik. A fertőtlenítőszer egy tartályban vagy tárolótartályban van, és automatikusan kerül adagolásra. Egy tipikus CIP ciklus több lépést tartalmazhat, például előöblítést, fertőtlenítőszeres kezelést, közbeni öblítést, savas/tisztítószeres kezelést, valamint egy végső öblítési és szárítási lépést. A felhasználó csak az üres tartályok cseréjekor van kitéve a vegyi anyagok hatásának.
A felhasználás mértéke és gyakorisága	Alkalmazási arány: a rendszer jellemzőinek függvényében Hígítás (%): 10% A kezelések száma és időzítése: Hatékony baktériumok és élesztőgombák ellen: Hígítás: 10% 15 perces behatási idő alatt Szobahőmérsékleten Gyakoriság: naponta

Felhasználói kör

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

Ipari

5, 20 l-es kannák (HDPE)
220 l-es hordók (HDPE)
1000 literes IBC, csavaros kupakkal (fent) és csappal (lent)

4.6.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Előzetesen alaposan tisztítsa meg a rendszert. A tisztításhoz használt tisztítószer alkalmazása után a rendszert tiszta vízzel alaposan át kell öblíteni. Kezelje a csővezeték-rendszereket és berendezéseket a CIP-rendszerben szokásos módon, vagyis keringető szivattyúrendszerrel.
10%-os hígításban baktériumok és élesztőgombák ellen, 15 perc behatási idő mellett.

4.6.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

/

4.6.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

Általános tanácsok: Kétség esetén minden esetben vagy a tünetek tartós fennállásakor forduljanak orvoshoz.

Belélegzés: Vigye a sérültet friss levegőre, nyugodt helyre és szükség esetén kérjen orvosi tanácsot.

Bőrrel való érintkezés: Vegyen le minden szennyezett ruházatot és lábbelit. Bő vízzel mossa le. Amennyiben gyengeség vagy bőrirritáció tünetei jelentkeznek, forduljon orvoshoz.

Szembe jutás: Azonnal öblítse bő vízzel. Forduljon szemorvoshoz.

Lenyelés: Öblítse ki a száját vízzel. TILOS hánytatni. Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.

--

4.6.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A helyi előírások szerint kell hulladékkezelést végezni.
--

4.6.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Ne tárolja 40 °C feletti hőmérsékleten Fagytól védendő Eltarthatóság: 2 év
--

4.7 A felhasználás leírása

Felhasználás 7 - 4.7. felhasználás – 04. terméktípus - CIP eljárás

Terméktípus	04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszeresek)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	Nem releváns
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Közhasználatú név: baktériumok Fejlődési szakasz: Nincs adat Tudományos név: Közhasználatú név: élesztőgombák

Fejlődési szakasz: Nincs adat

Felhasználási terület

Beltéri

Beltérben – Az élelmiszer- és takarmányiparban: Kemény/nem porózus felületek fertőtlenítése CIP eljárással (keringtetéssel), előzetes tisztítással.

Az alkalmazás módja(i)

Módszer: Zárt rendszer
Részletes leírás:

A CIP eljárás a csövek, tartályok, technológiai berendezések, szűrők és a kapcsolódó szerelvények belső felületeinek szétszerelés nélküli tisztítására/fertőtlenítésére szolgáló módszer. A legtöbb CIP rendszer teljesen automatizált, programozható logikai vezérlőkkel, több kiegyenlítő tartállyal, érzékelőkkel, szelepekkel, hőcserélőkkel, adatgyűjtő és speciálisan tervezett fűvókarendszerekkel rendelkezik. A fertőtlenítőszer egy tartályban vagy tárolótartályban van, és automatikusan kerül adagolásra. Egy tipikus CIP ciklus több lépést tartalmazhat, úgy mint előöblítést, fertőtlenítőszeres kezelést, közbenső öblítést, savas/tisztítószeres kezelést, valamint egy végső öblítési és szárítási lépést.
A felhasználó csak az üres tartályok cseréjekor van kitéve a vegyi anyagok hatásának.

A felhasználás mértéke és gyakorisága

Alkalmazási arány: a rendszer jellemzőinek függvényében
Hígítás (%): 10%
A kezelések száma és időzítése:

Hatékony baktériumok és élesztőgombák ellen:
Hígítás: 10%
15 perces behatási idő alatt
Szobahőmérsékleten
Gyakoriság: naponta

Felhasználói kör

Ipari

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

5, 20 l-es kannák (HDPE)
220 l-es hordók (HDPE)
1000 literes IBC, csavaros kupakkal (fent) és csappal (lent)

4.7.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

4.7.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Előzetesen alaposan tisztítsa meg a rendszert. A tisztításhoz használt tisztítószerek alkalmazása után a rendszert tiszta vízzel alaposan át kell öblíteni. Kezelje a csővezeték-rendszereket és berendezéseket a CIP-rendszerben szokásos módon, vagyis keringető szivattyúrendszerrel.
10%-os hígításban kell alkalmazni baktériumok és élesztőgombák ellen, 15 perc behatási idő mellett.

4.7.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

/

4.7.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

Általános tanácsok: Kétség esetén minden esetben vagy a tünetek tartós fennállásakor forduljanak orvoshoz.

Belélegzés: Vigye a sérültet friss levegőre, nyugodt helyre és szükség esetén kérjen orvosi tanácsot.

Bőrrel való érintkezés: Vegyen le minden szennyezett ruházatot és lábbelít. Bő vízzel mossa le. Amennyiben gyengeség vagy bőrirritáció tünetei jelentkeznek, forduljon orvoshoz.

Szembe jutás: Azonnal öblítse bő vízzel. Forduljon szemorvoshoz.

Lenyelés: Öblítse ki a száját vízzel. TILOS hánytatni. Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.

4.7.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A helyi előírások szerint kell hulladékkezelést végezni.

4.7.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Ne tárolja 40 °C feletti hőmérsékleten
Fagytól védendő
Eltarthatóság: 2 év

5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások

5.1. Használati utasítások

1. Minden fertőtlenítendő felületet a fertőtlenítési eljárás előtt meg kell tisztítani, egy kivétellel (Meta SPC 1)
Ezután a felhasználónak a fertőtlenítendő felületekről alaposan le kell öblítenie és elvezetnie a tisztítószer oldatot.

2. Fertőtlenítési ciklus lépései :

- Szükség esetén a terméket használat előtt ivóvízzel fel kell hígítani - munkaoldat elkészítése
 - A hígítási arány és a behatási idő a kívánt felhasználástól függ.
 - Végso öblítés (ivóvízzel): kérjük, olvassa el az egyes felhasználásokhoz tartozó alkalmazási módszerek leírását.
- Fertőtlenítési eljárások merítéssel (kemény/nem porózus felületek) : A merítőfürdőt nem lehet újra felhasználni, csak egyszer használható fel.

Fertőtlenítési eljárások öntéssel/permetezéssel/habosítással : a fertőtlenítőszer munkaoldatát úgy kell a felületre felvinni, hogy kezeletlen részek ne maradjanak, valamint a behatási idő alatt a felületeket végig nedves állapotban kell tartani.
Nyissa ki a flakonokat/kannákat. A kis kiszerezések tartalmát kézzel kell átönteni a tartályokba vagy hígítóedényekbe, míg a nagy kiszerezésekből szivattyúval kell átjuttatni a tartályokba.
Egyik felhasználás esetén sincs szükség várakozási időre a biocid termék alkalmazása után vagy a termék két alkalmazása között.
Nincs szükség várakozási időre a termék alkalmazása után, emberek vagy állatok beléphetnek arra a területre, ahol a biocid terméket használták.
A berendezések tisztítása vízzel végezhető.
A használati útmutatóban foglaltakat be kell tartani.

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

Kerülni kell a szembe jutást
Kerüljön minden szükségtelen expozíciót.
Viseljen a vegyi anyagoknak ellenálló (EN374 vagy azzal egyenértékű) PVC-kesztyűt.
Viseljen vegyvédelmi védőszemüveget vagy arcvédőt (EN 166).
Megfelelő védőruházatot kell viselni.
Biztosítson megfelelő szellőztetést.

A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
Tartsa távol a kívülálló személyeket, gyermekeket és háziállatokat a kezelt felületektől, amíg ezek meg nem száradnak.

5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések

Általános tanácsok: Kétség esetén minden esetben vagy a tünetek tartós fennállásakor forduljanak orvoshoz.

BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni. Forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.

HA BŐRRE KERÜL: Azonnal mossa le bő vízzel. Az összes szennyezett ruhadarabot le kell vetni és újbóli használat előtt ki kell mosni. Mossa le szappannal és bő vízzel az érintett bőrfelületet, és folytassa az öblítést 15 percig. Forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.

SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: Azonnal öblítse vízzel több percen keresztül. Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Folytassa az öblítést legalább 15 percig. Azonnal hívja a 112-t/mentőt orvosi segítségért.

LENYELÉS ESETÉN: Azonnal öblítse ki a száját. Amennyiben az érintett személy képes nyelni, adjon neki valamit inni. TILOS hánytatni. Hívja a 112-t/mentőt orvosi segítségért.
Lehetőség szerint, ha nem kockázatos, állítsa meg a szivárgást.

Ne szennyezze a talajt és a felszíni vizeket.
Akadályozza meg az anyag csatornába és közüzemi vízhálózatba jutását.

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A helyi előírások szerint kell hulladékkezelést végezni.

5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Ne tárolja 40 °C feletti hőmérsékleten
Fagytól védendő
Eltarthatóság: 2 év

6. Egyéb információk

Termékcsalád engedélyszáma: HU-2022-MA-2;3;4-00397-BF
Mida San 332 VB HU-2022-MA-2;3;4-00397-3001

7. Harmadik információs szint: egyedi termékek a meta SPC-ben

7.1 Az egyes termékek kereskedelmi elnevezése(i), engedélyének száma és egyedi összetétele

Kereskedelmi név	Mida San 332 VB	Forgalmazási terület: HU
Engedélyszám <small>(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)</small>	HU-0028603-0003 1-3	

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
L-(+)-tejsav		Hatóanyag	79-33-4	201-196-2	80

1. Meta SPC adminisztratív információ

1.1. meta SPC azonosító

Felületfertőtlenítő szerek felületaktív anyagokkal (nem gyúlékony)

1.2. Engedélyszám pótszáma

1-4

1.3 Termék típusa(i)

04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszer)

02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszer és algásodás elleni

2. Meta SPC összetétel

2.1. Meta SPC összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
L-(+)-tejsav		Hatóanyag	79-33-4	201-196-2	24 - 24
Izopropanol	Propán-2-ol	Nem hatóanyag	67-63-0		10 - 10

2.2. Meta SPC formuláció típusa(i)

Formuláció(k)

SL- Oldható koncentrátum

3. Meta SPC figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatai

Figyelmeztető mondatok

Tűzveszélyes folyadék és gőz.
Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz.
Súlyos szemkárosodást okoz.
Maró hatású a légutakra.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás.
A füst belélegzése tilos.
A gáz belélegzése tilos.
A köd belélegzése tilos.
A gőzök belélegzése tilos.
A permet belélegzése tilos.
Védőkesztyű használata kötelező.
Szemvédő használata kötelező.
Arcvédő használata kötelező.

Védőruha használata kötelező.

LENYELÉS ESETÉN:A szájat ki kell öblíteni.TILOS hánytatni.

HA BŐRRE (vagy hajra) KERÜL:Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal le kell vetni.A bőrt le kell öblíteni vízzel.

SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN:Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül.Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ.

Azonnal forduljon orvoshoz.

A szennyezett ruhát újbóli használat előtt ki kell mosni.

A tartalom elhelyezése hulladékként: a helyi előírásoknak megfelelően.

A edény elhelyezése hulladékként: a helyi előírásoknak megfelelően.

4. Meta SPC engedélyezett felhasználása(i)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - 5.1. felhasználás – 02. terméktípus - nyílt rendszerű felületfertőtlenítés, kézi szórófejes permetezéssel

Terméktípus

02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszer és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszer)

Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

Nem releváns

Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Tudományos név:
Közhasználatú név: baktériumok
Fejlődési szakasz: Nincs adat

Tudományos név:
Közhasználatú név: élesztőgombák
Fejlődési szakasz: Nincs adat

Felhasználási terület

Beltéri

Kis és nagy területeken - kis felületek fertőtlenítése.
Beltérben – Nem egészségügyi és nem élelmiszeripari területeken (pl. gyógyszer- vagy kozmetikai ipar), raktárakban, intézményekben, munkahelyeken, épületekben, ...:
Kemény/nem porózus felületek fertőtlenítése kézi szórófejes permetezéssel, előzetes tisztítással.

Az alkalmazás módja(i)

Módszer: Nyílt rendszer
Részletes leírás:

A munkaoldatot manuálisan kell elkészíteni, és át kell tölteni egy kézi szórófejes permetezőbe.

Alkalmazási arány: 20 ml munkaoldat / m²

A felhasználás mértéke és gyakorisága

Hígítás (%): 25%
A kezelések száma és időzítése:

Hatékony baktériumok és élesztőgombák ellen:
Hígítás: 25%
5 perces behatási idő alatt
Szobahőmérsékleten
Alkalmazási arány: 20 ml munkaoldat/ m²

Gyakoriság: naponta többször

Felhasználói kör

Foglalkozásszerű felhasználó

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

5, 20 l-es kannák (HDPE)
220 l-es hordók (HDPE)
1000 literes IBC, csavaros kupakkal (fent) és csappal (lent)

4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Előzetesen alaposan tisztítsa meg a felületet. A tisztításhoz használt tisztítószeret tiszta vízzel kell leöblíteni. Használat előtt hígítsa a terméket tiszta vízzel.
25%-os hígításban kell alkalmazni baktériumok és élesztőgombák ellen, 5 perc behatási idő mellett.

4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Viseljen megfelelő légzésvédő eszközt: fél- vagy teljes FFP2 maszk szűrőbetéttel
Védőfelszerelés nélküli személyek nem tartózkodhatnak a helyiségben az alkalmazás során, kivéve, ha védőkesztyűt, szemvédő, védőruhát és légzésvédő eszközt viselnek

4.1.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

Általános tanácsok: Kétség esetén minden esetben vagy a tünetek tartós fennállásakor forduljanak orvoshoz.
Belélegzés: Vigye a sérültet friss levegőre, nyugodt helyre, és szükség esetén kérjen orvosi tanácsot.
Bőrrel való érintkezés: Vegyen le minden szennyezett ruházatot és lábbelit. Bő vízzel mossa le. Amennyiben gyengeség vagy bőrirritáció tünetei jelentkeznek, forduljon orvoshoz.
Szembe jutás: Azonnal öblítse bő vízzel. Forduljon szemorvoshoz.
Lenyelés: Öblítse ki a száját vízzel. TILOS hánytatni. Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.

4.1.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A helyi előírások szerint kell hulladékkezelést végezni.

4.1.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Ne tárolja 40 °C feletti hőmérsékleten
Fagytól védendő
Eltarthatóság: 2 év

4.2 A felhasználás leírása

Felhasználás 2 - 5.2. felhasználás – 04. terméktípus - nyílt rendszerű felületfertőtlenítés, kézi szórófejes permetezéssel

Terméktípus	04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszer)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	Nem releváns
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Közhasználatú név: baktériumok Fejlődési szakasz: Nincs adat Tudományos név: Közhasználatú név: élesztőgombák Fejlődési szakasz: Nincs adat
Felhasználási terület	Beltéri Kis és nagy területeken - kis felületek fertőtlenítése. Beltérben – Nagy konyhákban, éttermekben, az élelmiszer- és italiparban, takarmány- és húsiparban, professzionális konyhákban, ... : Kemény/nem porózus felületek fertőtlenítése kézi szórófejes permetezéssel, előzetes tisztítással.
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Nyílt rendszer Részletes leírás: A munkaoldatot manuálisan kell elkészíteni és át kell tölteni egy kézi szórófejes permetezőbe, majd a felületre kell permetezni és a behatási idő letelte után hagyni kell a felületet megszáradni.
A felhasználás mértéke és gyakorisága	Alkalmazási arány: 20 ml munkaoldat/ m2 Hígítás (%): 25% A kezelések száma és időzítése: Hatékony baktériumok és élesztőgombák ellen: Hígítás: 25% 5 perces behatási idő alatt Szobahőmérsékleten Alkalmazási arány: 20 ml munkaoldat/ m2 Gyakoriság: naponta többször
Felhasználói kör	Foglalkozásszerű felhasználó
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	5, 20 l-es kannák (HDPE) 220 l-es hordók (HDPE) 1000 literes IBC, csavaros kupakkal (fent) és csappal (lent)

4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Előzetesen alaposan tisztítsa meg a felületet. A tisztításhoz használt tisztítószerket tiszta vízzel kell leöblíteni. Használat előtt hígítsa a terméket tiszta vízzel.
25%-os hígításban kell alkalmazni baktériumok és élesztőgombák ellen, 5 perc behatási idő mellett.

4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Viseljen megfelelő légzésvédő eszközt: fél- vagy teljes FFP2 maszk szűrőbetéttel
Védőfelszerelés nélküli személyek nem tartózkodhatnak a helyiségben az alkalmazás során, kivéve, ha védőkesztyűt, szemvédőt, védőruhát és légzésvédő eszközt viselnek

4.2.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

Általános tanácsok: Kétség esetén minden esetben vagy a tünetek tartós fennállásakor forduljanak orvoshoz.
Belélegzés: Vigye a sérültet friss levegőre, nyugodt helyre és szükség esetén kérjen orvosi tanácsot.
Bőrrel való érintkezés: Vegyen le minden szennyezett ruházatot és lábbelit. Bő vízzel mossa le. Amennyiben gyengeség vagy bőrirritáció tünetei jelentkeznek, forduljon orvoshoz.
Szembe jutás: Azonnal öblítse bő vízzel. Forduljon szemorvoshoz.
Lenyelés: Öblítse ki a száját vízzel. TILOS hánytatni. Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.
Lehetőség szerint, ha nem kockázatos, állítsa meg a szivárgást. Ne szennyezze a talajt és a felszíni vizeket. Akadályozza meg az anyag csatornába és közüzemi vízhálózatba jutását.

4.2.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A helyi előírások szerint kell hulladékkezelést végezni.

--

4.2.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Ne tárolja 40 °C feletti hőmérsékleten Fagytól védendő Eltarthatóság: 2 év
--

4.3 A felhasználás leírása

Felhasználás 3 - 5.3. felhasználás – 02. terméktípus - nyílt rendszerű felületfertőtlenítés, alacsony nyomású permetezéssel vagy habosítással

Terméktípus	02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeresek)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	Nem releváns
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Közhasználatú név: baktériumok Fejlődési szakasz: Nincs adat Tudományos név: Közhasználatú név: élesztőgombák Fejlődési szakasz: Nincs adat
Felhasználási terület	Beltéri Beltérben – Nem egészségügyi és nem élelmiszeripari területeken (pl. gyógyszer- vagy kozmetikai ipar), raktárakban, intézményekben, munkahelyeken, épületekben, ... : Kemény/nem porózus felületek fertőtlenítése alacsony nyomású permetezéssel vagy habosítással, előzetes tisztítással.
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: permetezés Részletes leírás: A fertőtlenítés alacsony nyomású permetezéssel vagy habosítással történhet helyhez kötött vagy mobil rendszerekkel. Rögzített rendszer: 1a központi: A terméket a gyártó helyiségen kívüli vegyszertároló helyiségben automata keverőberendezéssel kell vízzel hígítani. A szórófejjel ellátott tömlő a fal másik oldalán, a gyártó helyiségen belül van csatlakoztatva, ahol a fertőtlenítendő felületek találhatóak.

1b helyi: A vegyszereket tartalmazó tartályok a gyártó helyiségben találhatóak, és a hígításokat a gyártó helyiségben az automata keverőrendszerek (satellite mixing systems) készítik el.
2. Mobil rendszerek:
2a a rendszert a használatra kész oldattal fel kell tölteni. A permetező rendszer mobil (háti-, vagy guruló modell). A hígítás elkészíthető manuálisan vagy automata keverőrendszer készíti el a felhasználásra kész munkaoldatot.
2b rendszer, amely automata keverőrendszer segítségével készíti el a használatra kész oldatot. A permetező rendszer mobil (általában guruló modell). A munka oldatot automat a keverőberendezés készíti el.

A felhasználás mértéke és gyakorisága

Alkalmazási arány: 200 ml munkaoldat/m²
Hígítás (%): 25%
A kezelések száma és időzítése:
Hatékony baktériumok és élesztőgombák ellen:
Hígítás: 25%
5 perces behatási idő alatt
Szobahőmérsékleten
Alkalmazási arány: 200 ml munkaoldat/ m²

Felhasználói kör

Ipari

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

5, 20 l-es kannák (HDPE)
220 l-es hordók (HDPE)
1000 literes IBC, csavaros kupakkal (fent) és csappal (lent)

4.3.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Előzetesen alaposan tisztítsa meg a felületeket és anyagokat. A tisztításhoz használt tisztítószerket tiszta vízzel kell leöblíteni. Távolítsa el a felesleges vizet.
Alkalmazza a hígított terméket a fertőtlenítenő felületre. Fertőtlenítéshez annyi munkaadatot használjon, hogy a felületek az előírt behatási idő alatt nedvesek maradjanak.
Alacsony nyomású permetezéssel vagy habosító berendezéssel kell alkalmazni.
25%-os hígításban kell alkalmazni baktériumok és élesztőgombák ellen, 5 perc behatási idő mellett.

4.3.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Viseljen megfelelő légzésvédő eszközt: fél- vagy teljes FFP2 maszk szűrőbetéttel
Védőfelszerelés nélküli személyek nem tartózkodhatnak a helyiségben az alkalmazás során, kivéve, ha védőkesztyűt, szemvédő, védőruhát és légzésvédő eszközt viselnek

4.3.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

Általános tanácsok: Kétség esetén minden esetben vagy a tünetek tartós fennállásakor forduljanak orvoshoz.

Belélegzés: Vigye a sérültet friss levegőre, nyugodt helyre és szükség esetén kérjen orvosi tanácsot.

Bőrrel való érintkezés: Vegyen le minden szennyezett ruházatot és lábbelit. Bő vízzel mossa le. Amennyiben gyengeség vagy bőrirritáció tünetei jelentkeznek, forduljon orvoshoz.

Szembe jutás: Azonnal öblítse bő vízzel. Forduljon szemorvoshoz.

Lenyelés: Öblítse ki a száját vízzel. TILOS hánytatni. Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.

4.3.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A helyi előírások szerint kell hulladékkezelést végezni.

--

4.3.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Ne tárolja 40 °C feletti hőmérsékleten Fagytól védendő Eltarthatóság: 2 év
--

4.4 A felhasználás leírása

Felhasználás 4 - 5.4. felhasználás – 04. terméktípus - nyílt rendszerű felületfertőtlenítés, alacsony nyomású permetezéssel vagy habosítással

Terméktípus	04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszer)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	Nem releváns
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Közhasználatú név: baktériumok Fejlődési szakasz: Nincs adat Tudományos név: Közhasználatú név: élesztőgombák Fejlődési szakasz: Nincs adat
Felhasználási terület	Beltéri Beltérben – Az élelmiszer- és takarmányiparban, valamint raktárakban: Kemény/nem porózus felületek fertőtlenítése alacsony nyomású permetezéssel vagy habosítással, előzetes tisztítással.
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: permetezés Részletes leírás:

A fertőtlenítés alacsony nyomású permetezéssel vagy habosítással történhet helyhez kötött vagy mobil rendszerekkel.
 Rögzített rendszer:
 1a központi: A terméket a gyártó helyiségen kívüli vegyszertároló helyiségben automata keverőberendezéssel kell vízzel hígítani. A szórófejjel ellátott tömlő a fal másik oldalán, a gyártó helyiségen belül van csatlakoztatva, ahol a fertőtlenítendő felületek találhatóak.
 1b helyi: A vegyszereket tartalmazó tartályok a gyártó helyiségben találhatóak, és a hígításokat a gyártó helyiségben az automata keverőrendszerek (satellite mixing systems) készítik el.
 2. Mobil rendszerek:
 2a a rendszert a használatra kész oldattal fel kell tölteni. A permetező rendszer mobil (háti-, vagy guruló modell). A hígítás elkészíthető manuálisan vagy automata keverőrendszer készíti el a felhasználásra kész munkaoldatot.
 2b rendszer, amely automata keverőrendszer segítségével készíti el a használatra kész oldatot. A permetező rendszer mobil (általában guruló modell). A munka oldatot automat a keverőberendezés készíti el.

A felhasználás mértéke és gyakorisága

Alkalmazási arány: 200 ml munkaoldat/m²
 Hígítás (%): 25%
 A kezelések száma és időzítése:
 Hatékony baktériumok és élesztőgombák ellen:
 Hígítás: 25%
 5 perces behatási idő alatt
 Szobahőmérsékleten
 Alkalmazási arány: 200 ml munkaoldat / m²
 Gyakoriság: naponta

Felhasználói kör

Ipari

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

5, 20 l-es kannák (HDPE)
 220 l-es hordók (HDPE)
 1000 literes IBC, csavaros kupakkal (fent) és csappal (lent)

4.4.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Előzetesen alaposan tisztítsa meg a felületeket és anyagokat. A tisztításhoz használt tisztítószerket tiszta vízzel kell leöblíteni. Távolítsa el a felesleges vizet. Alkalmazza a hígított terméket a fertőtlenítenendő felületre. Fertőtlenítéshez annyi munkaoldatot használjon, hogy a felületek az előírt behatási idő alatt nedvesek maradjanak. Alacsony nyomású permetezéssel vagy habosító berendezéssel kell alkalmazni. 25%-os hígításban kell alkalmazni baktériumok és élesztőgombák ellen, 5 perc behatási idő mellett.

4.4.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Alacsony nyomású permetezés, illetve habosító és manuális szórófejes permetezés:

4.4.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

Általános tanácsok: Kétség esetén minden esetben vagy a tünetek tartós fennállásakor forduljanak orvoshoz.

Belélegzés: Vigye a sérültet friss levegőre, nyugodt helyre és szükség esetén kérjen orvosi tanácsot.

Bőrrel való érintkezés: Vegyen le minden szennyezett ruházatot és lábbelit. Bő vízzel mossa le. Amennyiben gyengeség vagy bőrirritáció tünetei jelentkeznek, forduljon orvoshoz.

Szembe jutás: Azonnal öblítse bő vízzel. Forduljon szemorvoshoz.

Lenyelés: Öblítse ki a száját vízzel. TILOS hánytatni. Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.

4.4.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A helyi előírások szerint kell hulladékkezelést végezni.

4.4.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Ne tárolja 40 °C feletti hőmérsékleten
Fagytól védendő
Eltarthatóság: 2 év

4.5 A felhasználás leírása

Felhasználás 5 - 5.5. felhasználás – 04. terméktípus - tárgyak és műszerek bemejtése

Terméktípus	04. terméktípus - Élelmiszer és takarmány közelében használt termékek(fertőtlenítőszer)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	Nem releváns
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Közhasználatú név: baktériumok Fejlődési szakasz: Nincs adat Tudományos név: Közhasználatú név: élesztőgombák Fejlődési szakasz: Nincs adat
Felhasználási terület	Beltéri Beltérben – Az élelmiszer- és takarmányiparban: Kemény/nem porózus tárgyak és műszerek fertőtlenítése merítéssel, előzetes tisztítással.
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Nyílt rendszer: bemejtés Részletes leírás: A tárgyakat és műszereket fertőtlenítőfürdőbe való bemejtéssel fertőtlenítik (térfogat 1 - 20 liter). A tárgyakat először meg kell tisztítani, minden látható szennyeződést el kell távolítani. A fertőtlenítőfürdőt úgy kell elkészíteni, hogy a fertőtlenítőszer egy kádba kell önteni, majd ezt fel kell hígítani vízzel. A tárgyakat ezután a fürdőbe kell meríteni, és benne kell hagyni a szükséges behatási ideig. A fertőtlenítés történhet elárasztással is, pl. egy üres fürdő feltöltésével, amelyben már benne vannak a fertőtlenítendő tárgyak vagy műszerek. A műszereket, tárgyakat mindkét esetben úgy kell bemejteni vagy elárasztani, hogy azokat az munkaoldal teljesen ellepje. Az előírt behatási idő után a tárgyakat ki kell venni a fürdőből, és hagyni kell megszáradni.
A felhasználás mértéke és gyakorisága	Alkalmazási arány: a szükséges mennyiség a fürdő méretétől függ (maximum 20 l) Hígítás (%): 25% A kezelések száma és időzítése: Hatékony baktériumok és élesztőgombák ellen: Hígítás: 25% 5 perces behatási idő alatt Szobahőmérsékleten Gyakoriság: naponta legfeljebb 5-ször
Felhasználói kör	Ipari

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

Foglalkozásszerű felhasználó

5, 20 l-es kannák (HDPE)
220 l-es hordók (HDPE)
1000 literes IBC, csavaros kupakkal (fent) és csappal (lent)

4.5.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Előzetesen alaposan tisztítsa meg a tárgyakat, műszereket. A tisztításhoz használt tisztítószerrel tiszta vízzel le kell öblíteni. Távolítsa el a felesleges vizet. Hígítsa fel a terméket a merítőfürdőben. A tárgyakat az előírt behatási ideig merítse be. Vegye ki a tárgyakat a merítőfürdőből, majd hagyja megszáradni.
25%-os hígításban kell alkalmazni baktériumok és élesztőgombák ellen, 5 perc behatási idő mellett.

4.5.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Nincs szükség felhasználás-specifikus kockázatcsökkentő intézkedésekre napi 5 alkalomig terjedő használati gyakoriság és 20 literig terjedő merítőfürdő-térfogat esetén

4.5.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

Általános tanácsok: Kétség esetén minden esetben vagy a tünetek tartós fennállásakor forduljanak orvoshoz.
Belégzés: Vigye a sérültet friss levegőre, nyugodt helyre és szükség esetén kérjen orvosi tanácsot.
Bőrrel való érintkezés: Vegyen le minden szennyezett ruházatot és lábbelit. Bő vízzel mossa le. Amennyiben gyengeség vagy bőrirritáció tünetei jelentkeznek, forduljon orvoshoz.
Szembe jutás: Azonnal öblítse bő vízzel. Forduljon szemorvoshoz.
Lenyelés: Öblítse ki a száját vízzel. TILOS hánytatni. Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.
Lehetőség szerint, ha nem kockázatos, állítsa meg a szivárgást. Ne szennyezze a talajt és a felszíni vizeket. Akadályozza meg az anyag csatornába és közüzemi vízhálózatba jutását.

4.5.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A helyi előírások szerint kell hulladékkezelést végezni.

4.5.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Ne tárolja 40 °C feletti hőmérsékleten

Fagytól védendő
Eltarthatóság: 2 év

5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások

5.1. Használati utasítások

1. Minden fertőtlenítendő felületet a fertőtlenítési eljárás előtt meg kell tisztítani, egy kivétellel (Meta SPC 1)
Ezután a felhasználónak a fertőtlenítendő felületekről alaposan le kell öblítenie és elvezetnie a tisztítószer oldatot.

2. Fertőtlenítési ciklus lépései :

- Szükség esetén a terméket használat előtt ivóvízzel fel kell hígítani - munkaoldat elkészítése
- A hígítási arány és a behatási idő a kívánt felhasználástól függ.
- Végső öblítés (ivóvízzel): kérjük, olvassa el az egyes felhasználásokhoz tartozó alkalmazási módszerek leírását.

Fertőtlenítési eljárások merítéssel (kemény/nem porózus felületek) : A merítőfurdót nem lehet újra felhasználni, csak egyszer használható fel.

Fertőtlenítési eljárások öntéssel/permetezéssel/habosítással : a fertőtlenítőszer munkaoldatát úgy kell a felületre felvinni, hogy kezeletlen részek ne maradjanak, valamint a behatási idő alatt a felületeket végig nedves állapotban kell tartani. Nyissa ki a flakonokat/kannákat. A kis kiszerezések tartalmát kézzel kell átönteni a tartályokba vagy hígítóedényekbe, míg a nagy kiszerezésekből szivattyúval kell átjuttatni a tartályokba. Egyik felhasználás esetén sincs szükség várakozási időre a biocid termék alkalmazása után vagy a termék két alkalmazása között. Nincs szükség várakozási időre a termék alkalmazása után, emberek vagy állatok beléphetnek arra a területre, ahol a biocid terméket használták.

A berendezések tisztítása vízzel végezhető.
A használati útmutatóban foglaltakat be kell tartani.

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

Kerülni kell a szembe jutást
Biztosítson jó szellőztetést a munkaállomásnál.
Viseljen a vegyi anyagoknak ellenálló (EN374 vagy azzal egyenértékű) PVC-kesztyűt.
Viseljen vegyvédelmi védőszemüveget vagy arcvédőt (EN 166). Védőszemüveg.
Viseljen megfelelő védőruházatot (EN 14605).
Biztosítson megfelelő szellőztetést.
Tartsa távol a kívülálló személyeket, gyermekeket és háziállatokat a kezelt felületektől, amíg ezek meg nem száradnak.

5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések

Általános tanácsok: Kétség esetén minden esetben vagy a tünetek tartós fennállásakor forduljanak orvoshoz.

BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni. Forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.

HA BŐRRE KERÜL: Azonnal mossa le bő vízzel. Az összes szennyezett ruhadarabot le kell vetni és újbóli használat előtt ki kell mosni. Mossa le szappannal és vízzel, és folytassa az öblítést 15 percig. Forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.

SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: Azonnal öblítse vízzel több percen keresztül. Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Folytassa az öblítést legalább 15 percig. Azonnal hívja a 112-t/mentőt orvosi segítségért.

LENYELÉS ESETÉN: Azonnal öblítse ki a száját. Amennyiben az érintett személy képes nyelni, adjon neki valamit inni. TILOS hánytatni. Hívja a 112-t/mentőt orvosi segítségért.
Lehetőség szerint, ha nem kockázatos, állítsa meg a szivárgást.

Ne szennyezze a talajt és talajvizet.

Akadályozza meg az anyag csatornába és közüzemi vízhálózatba jutását.

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A helyi előírások szerint kell hulladékkezelést végezni.

5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Ne tárolja 40 °C feletti hőmérsékleten
Fagytól védendő
Eltarthatóság: 2 év

6. Egyéb információk

Termékcsalád engedélyszáma: HU-2022-MA-2;3;4-00397-BF

Mida San 331 LW HU-2022-MA-2;3;4-00397-4001

7. Harmadik információs szint: egyedi termékek a meta SPC-ben

7.1 Az egyes termékek kereskedelmi elnevezése(i), engedélyének száma és egyedi összetétele

Kereskedelmi név	Mida San 331 LW	Forgalmazási terület: HU
Engedélyszám <small>(R4BP 3 tétel hivatkozási száma - Nemzeti engedélyezés)</small>	HU-0028603-0004 1-4	

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
L-(+)-tejsav		Hatóanyag	79-33-4	201-196-2	24
Izopropanol	Propán-2-ol	Nem hatóanyag	67-63-0		10