

A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

Termék neve: ARIEL Chlorine Professional System 5 Chlorine Bleach for white wash

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

Engedélyszám: EU-0026814-0000

R4BP 3 tétel hivatkozási száma: EU-0026814-0000

Tartalomjegyzék

Adminisztratív információk	1
1.1. A termék kereskedelmi nevei	1
1.2. Engedélyes	1
1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói	1
1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói	1
2. A termék összetétele és a formuláció típusa	2
2.1. Biocid termék összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ	2
2.2. Az előállítás típusa	2
3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok	2
4. Engedélyezett felhasználás(ok)	3
5. Általános használati utasítás	5
5.1. Használati utasítások	5
5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések	5
5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések	5
5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	6
5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	6
6. Egyéb információk	6

Adminisztratív információk

1.1. A termék kereskedelmi nevei

ARIEL Chlorine Professional System 5 Chlorine Bleach for white wash

1.2. Engedélyes

Az engedélyes neve és címe	Név	Procter & Gamble Services Company NV
	Cím	Temselaan 100 1853 Brussels Belgium
Engedélyszám	EU-0026814-0000	
R4BP 3 tétel hivatkozási száma	EU-0026814-0000	
Az engedélyezés dátuma	01/04/2022	
Az engedély lejáratának dátuma	31/03/2032	

1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói

A gyártó neve	Sutter Industries S.p.A
A gyártó címe	Località Leigozze 1, Borghetto 15060 Borbera Olaszország
Gyártási helyek	Località Leigozze 1, Borghetto 15060 Borbera Olaszország

1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

Hatóanyag	1391 - Nátrium-hipokloritból felszabaduló aktív klór
A gyártó neve	ALTAIR CHIMICA S.p.A.
A gyártó címe	Via Moie Vecchie n.13 56048 Saline di Volterra (PI) Olaszország
Gyártási helyek	Via Moie Vecchie n.13 56048 Saline di Volterra (PI) Olaszország

2. A termék összetétele és a formuláció típusa

2.1. Biocid termék összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Nátrium-hipokloritból felszabaduló aktív klór		Hatóanyag			9,05
Nátrium-hipoklorit	Nátrium-hipoklorit	Nem hatóanyag	7681-52-9	231-668-3	9,5

2.2. Az előállítás típusa

SL - Oldható koncentrátum

3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

Figyelmeztető mondatok	<p>Savval érintkezve mérgező gázok képződnek.</p> <p>Fémekre korrozív hatású lehet.</p> <p>Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz.</p> <p>Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.</p>
Óvintézkedésre vonatkozó mondatok	<p>Az eredeti csomagolásban tartandó.</p> <p>A gőzök belélegzése tilos.</p> <p>A használatot követően a(z) kezeke-t alaposan meg kell mosni.</p> <p>Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.</p> <p>Védőkesztyű használata kötelező.</p>

<p>Szemvédő használata kötelező.</p> <p>Védőruha használata kötelező.</p> <p>Azonnal forduljon toxikológiai központhoz vagy orvoshoz.</p> <p>LENYELÉS ESETÉN:A szájat ki kell öblíteni.TILOS hánytatni.</p> <p>HA BŐRRE (vagy hajra) KERÜL:Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal le kell vetni.A bőrt le kell öblíteni vízzel.</p> <p>BELÉLEGZÉS ESETÉN:Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.</p> <p>SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN:Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül.Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.</p> <p>A szennyezett ruhát újbóli használat előtt ki kell mosni.</p> <p>A kiömlött anyagot fel kell itatni a körülvevő anyagok károsodásának megelőzése érdekében.</p> <p>A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.</p> <p>Elzárva tárolandó.</p> <p>A tartalom elhelyezése hulladékként: a helyi előírások szerint kell ártalmatlanítani.</p> <p>A edény elhelyezése hulladékként: a helyi előírások szerint kell ártalmatlanítani.</p>

4. Engedélyezett felhasználás(ok)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - Mosodai fertőtlenítés (gépi mosás) a mosás utáni öblítési szakaszban

Terméktípus	02. terméktípus - Nem közvetlenül emberekben vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeres)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	-
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	<p>Tudományos név: Nincs adat Közhasználatú név: Baktériumok Fejlődési szakasz: Nincs adat</p> <p>Tudományos név: Nincs adat Közhasználatú név: Elesztőgombák Fejlődési szakasz: Nincs adat</p>
Felhasználási terület	<p>Beltéri</p> <p>Professzionális mosógépekben (például éttermekben, szállodákban, gondozóothonokban és nem egészségügyi intézményekben lévő mosógépekben) zárt automatikus adagolási programok segítségével: Ágynemű fertőtlenítése tisztítás után. A terméket csak Procter & Gamble professzionális automatikus adagoló berendezéssel lehet használni. A termék nem engedélyezett kézi adagolásra.</p>

Az alkalmazás módja(i)

Módszer: Zárt rendszer
Részletes leírás:

-

A felhasználás mértéke és gyakorisága

Alkalmazási arány: 10,0 ml/l
Hígítás (%):
A kezelések száma és időzítése:

A terméket automatikus adagolással egyszer adják hozzá fertőtlenítés céljából a tiszta ruhaneműhöz: az Ariel S1 Actilift detergents (kereskedelmi neve Ariel System S1) használatával elvégzett mosási/tisztítási lépés után a vizet leeresztik/kinyerik. A friss vízzel történő újratöltés után a terméket a főmosáshoz/első öblítőfürdőhöz adják hozzá.

A termék tiszta textilium esetében 10 ml/l töménységben +40 °C hőmérsékleten 15 perc behatási idő alatt (flottaarány = 1:5; 4 kg száraz ruhával) fejt ki hatását.

Felhasználói kör

Foglalkozásszerű felhasználó

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

10-20 literes HDPE kanna fröccsöntött fogantyúval, biztonsági zárral és kulcskupakkal. ENSZ-tanúsítvány szerint veszélyes áru.

4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Lásd az általános használati utasítást.

4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Lásd az általános használati utasítást.

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

Lásd az általános használati utasítást.

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

Lásd az általános használati utasítást.

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

Lásd az általános használati utasítást.

5. Általános használati utasítás

5.1. Használati utasítások

Az ARIEL Chlorine Professional System 5 chlorine bleach for white wash biocid termék kizárólag a főmosás során, az előmosás után a Procter & Gamble Professional adagoló berendezéssel történő fertőtlenítésre, a tiszta ruhanemű fertőtlenítésére használható:

- 1. lépés: tisztítás Ariel System S1-el (előmosás vagy főmosás is lehet) 40 °C hőmérsékleten 10 percig: A 2. lépés előtt a mosóvizet le kell eresztetni, el kell vezetni és friss vízzel újra fel kell tölteni;
- 2. lépés fertőtlenítés: ez lehet főmosás (ha az első lépés előmosás volt) vagy első öblítés (ha az első lépés főmosás volt). Az ARIEL Chlorine Professional System 5 chlorine bleach for white wash terméket tartalmazó második lépést mindig 40°C hőmérsékleten kell végezni 15 percig. Ezt követi 1-2 öblítési és leeresztési szakasz, végül centrifugálás útján történő víztávolítás.

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

A termék kezelése és a gépek karbantartása során (meghibásodott adagolórendszer javítása):

- Viseljen a vegyi anyagoknak ellenálló védőkesztyűt (EN374).
- Viseljen szemvédő eszközt (EN166)
- Viseljen munkavédelmi kezeslábast (a termékengedélyesnek kell meghatározni a termékismertetőben).

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

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

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 számot/mentőt orvosi segítségért.

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

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

Területi elhatárolás:

Gyűjtse be a felitatott anyagot zárható tartályokba. Ne használjon fémtartályokat.

A szennyezésmentesítés módszerei:

Kis mennyiségű folyadék-kiömlés: itassa fel nem éghető, jó felszívóképességű anyaggal és lapátolja edénybe későbbi ártalmatlanítás céljából. Nagy mennyiségű kiömlés: szigetelje el a kiömlött anyagot, majd szivattyúzza megfelelő tartályokba. Ne használjon fémtartályokat.

Ártalmatlanítás:

A terméket és edényzetét biztonságos módon, a helyi/regionális/országos előírásoknak megfelelően kell ártalmatlanítani. Ne juttassa a fel nem használt terméket a talajra, vízfolyásokba, a csőrendszerbe (mosogató, WC stb.) vagy a lefolyóba.

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

Tárolási feltételek

Az eredeti tárolóedényben kell tárolni.

Bem összeférhető anyagok

Fémek, savak. (Bizonyos) savakkal reakcióba lép: (erősen) mérgező gázok/gőzök (klór) szabadulnak fel. Fémekre korrozív hatású lehet.

Kevert tárolás tilalma

Hűvös, jól szellőztetett helyen, (erős) savaktól távol, csak az eredeti edényzetben tárolható.

Tárolási terület

Hűvös helyen tárolandó. Száraz helyen tárolandó.

Ne tárolja 30 °C feletti hőmérsékleten.

Fagytól védendő.

Közvetlen napfénytől távol tárolandó.

Lejáratási idő: 12 hónap.

6. Egyéb információk