

Zhrnutie charakteristík biocídneho výrobku

Názov výrobkov: DeLaval PeraDis

Typ(y) výrobku: Výrobky typu 04 - Oblasť potravín a krmív

Výrobky typu 04 - Oblasť potravín a krmív

Výrobky typu 03 - Veterinárna hygiena

Výrobky typu 03 - Veterinárna hygiena

Výrobky typu 03 - Veterinárna hygiena

Výrobky typu 03 - Veterinárna hygiena

Číslo autorizácie: SK22-025

Referenčné číslo záznamu v R4BP 3: SK-0019755-0000

Obsah

Administratívne informácie	1
1.1. Obchodné názvy výrobku	1
1.2. Držiteľ autorizácie	1
1.3. Výrobca/výrobcovia biocídnych výrobkov	1
1.4. Výrobca(ovia) účinnej(ých) látky(látok)	1
2. Zloženie a úprava výrobku	2
2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení biocídneho výrobku	2
2.2. Typ úpravy	2
3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia	2
4. Autorizované použite(ia)	3
5. Všeobecné pokyny pre použitie	13
5.1. Pokyny na používanie	13
5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika	13
5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia	13
5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu	13
5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok	14
6. Ďalšie informácie	14

Administratívne informácie

1.1. Obchodné názvy výrobku

DeLaval PeraDis

1.2. Držiteľ autorizácie

Názov a adresa držiteľa autorizácie	Názov/Meno	DeLaval NV
	Adresa	Industriepark-Drongen 10 9031 Gent Belgicko
Číslo autorizácie	SK22-025	
Referenčné číslo záznamu v R4BP 3	SK-0019755-0000	
Dátum autorizácie	22/11/2022	
Dátum skončenia platnosti autorizácie	04/11/2032	

1.3. Výrobca/výrobcovia biocídnych výrobkov

Meno/Názov výrobcu	Christeyns NV
Adresa výrobcu	Afrikalaan 182 9000 Gent Belgicko
Miesto výrobných priestorov	Afrikalaan 182 9000 Gent Belgicko

1.4. Výrobca(ovia) účinnej(ých) látky(látok)

Účinná látka	1340 - kyselina peroxyctová
Meno/Názov výrobcu	Christeys NV
Adresa výrobcu	Afrikalaan 182 9000 Gent Belgicko
Miesto výrobných priestorov	Afrikalaan 182 9000 Gent Belgicko

2. Zloženie a úprava výrobku

2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení biocídneho výrobku

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
kyselina peroxyctová		Účinná látka	79-21-0	201-186-8	4,9
Peroxid vodíka	Peroxid vodíka	Iná ako účinná látka	7722-84-1	231-765-0	23
Octová kyselina	Octová kyselina	Iná ako účinná látka	64-19-7	200-580-7	8
Kyselina sírová	Kyselina sírová	Iná ako účinná látka	7664-93-9	231-639-5	0,48

2.2. Typ úpravy

SL - Rozpustný koncentrát

3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia

Výstražné upozornenia

Zahrievanie môže spôsobiť požiar.
Môže byť korozívna pre kovy.
Škodlivý po požití. Škodlivý pri vdýchnutí.
Spôsobuje vážne poleptanie kože a poškodenie očí.
Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.
Žieravé pre dýchacie cesty.

Bezpečnostné upozornenia

Uchovávajte mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, iskier, otvoreného ohňa a iných zdrojov zapálenia. Nefajčite.

Uchovávajte iba v pôvodnom balení.

Nevdychujte pary.

Nevdychujte aerosóly.

Pri používaní výrobku nejedzte, nepite ani nefajčite.

Používajte iba na voľnom priestranstve alebo v dobre vetranom priestore.

Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia.

Noste ochranný odev.

Noste ochranné rukavice.

Noste ochranné okuliare.

Noste ochranu tváre.

PO POŽITÍ: Vypláchnite ústa. Nevyvolávajte zvracanie.

Okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM/lekára.

PRI KONTAKTE S POKOŽKOU (alebo vlasmi): Všetky kontaminované časti odevu okamžite vyzlečte. Pokožku opláchnite vodou.

Okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM/lekára.

PRI KONTAKTE S POKOŽKOU (alebo vlasmi): Všetky kontaminované časti odevu okamžite vyzlečte. Pokožku opláchnite sprchou.

Okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM/lekára.

PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Opatrne niekoľko minút oplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.

Okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM/lekára.

PO VDÝCHNUTÍ: Presuňte osobu na čerstvý vzduch a umožnite jej pohodlne dýchať.

Kontaminovaný odev pred ďalším použitím vyperte.

Zozbierajte uniknutý produkt.

Uchovávajte na dobre vetranom mieste. Uchovávajte v chlade.

Uchovávajte uzamknuté.

Uchovávajte pri teplotách do 30 °C/86 °F

Zneškodnite nádobu v súlade s miestnymi nariadeniami.

Zneškodnite obsah v súlade s miestnymi nariadeniami.

4. Autorizované použite(ia)

4.1 Opis použitia

Použitie 1 - Dezinfekcia vnútorných povrchov pomocou CIP

Typ výrobku	Výrobky typu 04 - Oblasť potravín a krmív
Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia	-
Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)	Vedecký názov: žiadne dáta Bežný názov: Baktérie Vývojové štádium: žiadne údaje Vedecký názov: žiadne dáta Bežný názov: Kvasinky Vývojové štádium: žiadne údaje
Oblasti použitia	Vnútorné Dezinfekcia strojov na dojenie a nádrží na chladenie mlieka.
Spôsob(y) aplikácie	Spôsob: Lokálne čistenie s cirkuláciou. Detailný opis: Doba pôsobenia: 5 minút.
Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie	Aplikačná dávka: 30 ml na 10 l roztoku Riedenie (%): 0,3 % výrobok v/v Počet a časový rozvrh aplikácie: Doba medzi aplikáciami bude závisieť od frekvencie čistenia strojov na dojenie a chladiacich nádrží (maximálne 2x/deň, po každom dojení). Použite teplotu 20°C.
Kategória(ie) používateľ'ov	Profesionálne
Veľkosti balenia a obalový materiál	Kanister Plastový: HDPE 10 l, Kanister Plastový: HDPE 20 l, Kanister Plastový: HDPE 60 l, Sud Plastový: HDPE 200 l, Všetky obaly sú nepriehľadné.

4.1.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

1. Odoberte mlieko z inštalácie.
2. Pred dezinfekciou inštaláciu vyčistite.
3. Aplikujte konečný roztok DeLaval PeraDis podľa odporúčaného dávkovania (30 ml/10 l).
4. Nechajte roztok cirkulovať v systéme po dobu 5 minút.
5. Pred opätovným použitím zariadenia roztok odstráňte a po dezinfekcii opláchnite čistou vodou.

4.1.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Očistené povrchy/ zariadenia/ potrubia/ stroje po aplikácii opláchnite pitnou vodou.
Všeobecné pokyny nájdete v časti 5.2.

4.1.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Žiadne špecifické opatrenia, všeobecné pokyny nájdete v časti 5.3.

4.1.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Žiadne špecifické opatrenia, všeobecné pokyny nájdete v časti 5.4.

4.1.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Žiadne špecifické podmienky, všeobecné pokyny nájdete v časti 5.5.

4.2 Opis použitia

Použitie 2 - Dezinfekcia napájačky

Typ výrobku	Výrobky typu 04 - Oblasť potravín a krmív
Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia	-
Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)	Vedecký názov: žiadne dáta Bežný názov: Baktérie Vývojové štádium: žiadne údaje Vedecký názov: žiadne dáta Bežný názov: Kvasinky Vývojové štádium: žiadne údaje
Oblasti použitia	Vnútorne Dezinfekcia napájačiek, tvrdých neporéznych povrchov pre dojny dobytok.
Spôsob(y) aplikácie	Spôsob: Utieranie/striekanie Detailný opis: Doba pôsobenia: 5 minút.
Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie	Aplikačná dávka: 200 ml/m ² Riedenie (%): 0,4 % výrobok v/v Počet a časový rozvrh aplikácie: Doba medzi aplikáciami bude závisieť od frekvencie čistenia napájačiek: predpokladá sa maximálne 1x/mesiac.

	Použite teplotu 10°C.
Kategória(ie) používateľ'ov	Profesionálne
Veľkosti balenia a obalový materiál	Kanister Plastový: HDPE 10 l, Kanister Plastový: HDPE 20 l, Kanister Plastový: HDPE 60 l, Sud Plastový: HDPE 200 l, Všetky obaly sú nepriehľadné.

4.2.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

1. Vyčistíte všetky povrchy, ktoré sa majú dezinfikovať.
2. Po vyčistení opláchnite vodou.
3. Podľa odporúčaného dávkovania (40 ml /10 l) pripravte konečný roztok DeLaval PeraDis. Tento roztok naneste na povrchy pomocou špongie, štetca alebo nízkotlakového striekacieho zariadenia (max. 3 bary). Nechajte pôsobiť 5 minút.
4. Po dezinfekcii a pred opätovným použitím zariadenia opláchnite čistou vodou.

4.2.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Pri ručnom miešaní a nakladaní použite prostriedky na ochranu dýchacích ciest (RPE) s ochranným faktorom 20.
Pri aplikácii použite prostriedky na ochranu dýchacích ciest (RPE) s ochranným faktorom 4. Podmienkou je minimálne opakovane použiteľná polomaska s plynovým/parným filtrom (typ filtra (písmeno kódu, farba) špecifikuje držiteľ autorizácie v informáciách o výrobku).
Očistené povrchy/zariadenia/potrubia/stroje po aplikácii opláchnite pitnou vodou.
Nepoužívajte v blízkosti hospodárskych zvierat.
Všeobecné pokyny nájdete v časti 5.2.

4.2.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Žiadne špecifické opatrenia, všeobecné pokyny nájdete v časti 5.3.

4.2.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Žiadne špecifické opatrenia, všeobecné pokyny nájdete v časti 5.4.

4.2.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Žiadne špecifické podmienky, všeobecné pokyny nájdete v časti 5.5.

4.3 Opis použitia

Použitie 3 - Všeobecná povrchová dezinfekcia

Typ výrobku	Výrobky typu 03 - Veterinárna hygiena
Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia	-
Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)	<p>Vedecký názov: žiadne dáta Bežný názov: Baktérie Vývojové štádium: žiadne údaje</p> <p>Vedecký názov: žiadne dáta Bežný názov: Kvasinky Vývojové štádium: žiadne údaje</p> <p>Vedecký názov: žiadne dáta Bežný názov: Vírusy Vývojové štádium: žiadne údaje</p>
Oblasti použitia	<p>Vnútorne</p> <p>Dezinfekcia tvrdých neporéznych povrchov (vonkajšie časti nádrží na mlieko, podlahy a steny stajní, vozidiel na prepravu zvierat,...) na mliečnych farmách.</p>
Spôsob(y) aplikácie	<p>Spôsob: Utieranie/striekanie Detailný opis: Doba pôsobenia: 5 minút.</p>
Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie	<p>Aplikačná dávka: 200 ml/m² Riedenie (%): 0,4 % výrobok v/v Počet a časový rozvrh aplikácie: Prípravok sa používa len sporadicky na dezinfekciu všeobecných povrchov. K potenciálne najčastejšie dezinfikovaným oblastiam by patrili ustajnenia pre zvieratá (asi 2x/rok) a dopravné prostriedky na prepravu zvierat (50 m²) (odhadom 10x/rok). Použite teplotu 10°C.</p>
Kategória(ie) používateľ'ov	Profesionálne
Veľkosti balenia a obalový materiál	<p>Kanister Plastový: HDPE 10 l, Kanister Plastový: HDPE 20 l, Kanister Plastový: HDPE 60 l, Sud Plastový: HDPE 200 l, Všetky obaly sú nepriehľadné.</p>

4.3.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

1. Vyčistite všetky povrchy, ktoré sa majú dezinfikovať.
2. Po vyčistení opláchnite vodou.
3. Podľa odporúčaného dávkovania (40 ml /10 l) pripravte konečný roztok DeLaval PeraDis. Tento roztok naneste na povrchy pomocou špongie, štetca alebo nízko tlakového striekacieho zariadenia (max. 3 bary). Nechajte pôsobiť 5 minút.
4. Po dezinfekcii a pred opätovným použitím zariadenia opláchnite čistou vodou.

4.3.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Pri ručnom miešaní a nakladaní použite prostriedky na ochranu dýchacích ciest (RPE) s ochranným faktorom 20. Pri aplikácii použite prostriedky na ochranu dýchacích ciest (RPE) s ochranným faktorom 4. Podmienkou je minimálne opakovane použiteľná polomaska s plynovým/parným filtrom (typ filtra (písmeno kódu, farba) špecifikuje držiteľ autorizácie v informáciách o výrobku).
Očistené povrchy/zariadenia/potrubia/stroje po aplikácii opláchnite pitnou vodou.
Nepoužívajte v blízkosti hospodárskych zvierat.
Všeobecné pokyny nájdete v časti 5.2.

4.3.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Žiadne špecifické opatrenia, všeobecné pokyny nájdete v časti 5.3.

4.3.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Žiadne špecifické opatrenia, všeobecné pokyny nájdete v časti 5.4.

4.3.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Žiadne špecifické podmienky, všeobecné pokyny nájdete v časti 5.5.

4.4 Opis použitia

Použitie 4 - Dezinfekcia utierok na vemená

Typ výrobku	Výrobky typu 03 - Veterinárna hygiena
Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia	-
Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)	Vedecký názov: žiadne dáta Bežný názov: Baktérie Vývojové štádium: žiadne údaje Vedecký názov: žiadne dáta Bežný názov: Kvasinky Vývojové štádium: žiadne údaje
Oblasti použitia	Vnútorne Dezinfekcia utierok na vemená.
Spôsob(y) aplikácie	Spôsob: Ponorenie do vedier Detailný opis: Doba pôsobenia: 5 minút.

Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie

Aplikačná dávka: 50 ml na 10 l roztoku
Riedenie (%): 0,5 % výrobok v/v
Počet a časový rozvrh aplikácie:
Po každom dojení (zvyčajne 2x/deň).
Použite teplotu 10°C.

Kategória(ie) používateľov

Profesionálne

Veľkosti balenia a obalový materiál

Kanister Plastový: HDPE 10 l,
Kanister Plastový: HDPE 20 l,
Kanister Plastový: HDPE 60 l,
Sud Plastový: HDPE 200 l,
Všetky obaly sú nepriehľadné.

4.4.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

1. Podľa odporúčaného dávkovania (50 ml/10 l) pripravte konečný roztok DeLaval PeraDis.
2. Použite minimálne 20 l na 50 utierok.
3. Na etikete sa odporúča nosiť počas bežného dojenia rukavice na ochranu pokožky a hygienický odber mlieka.
4. Vemená očistite utierkami (jedna utierka na kravu) a potom utierky ponorte do roztoku. Dezinfekčný roztok nechajte na utierky pôsobiť 5 min.
5. Po dezinfekcii roztok zlikvidujte. Utierky treba pred opätovným použitím vyprať.

4.4.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Pri ručnom miešaní a nakladaní použite prostriedky na ochranu dýchacích ciest (RPE) s ochranným faktorom 20.
Pri aplikácii použite prostriedky na ochranu dýchacích ciest (RPE) s ochranným faktorom 4. Podmienkou je minimálne opakovane použiteľná polomaska s plynovým/parným filtrom (typ filtra (písmeno kódu, farba) špecifikuje držiteľ autorizácie v informáciách o výrobku).
Nepoužívajte v blízkosti hospodárskych zvierat.
Všeobecné pokyny nájdete v časti 5.2.

4.4.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Žiadne špecifické opatrenia, všeobecné pokyny nájdete v časti 5.3.

4.4.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Žiadne špecifické opatrenia, všeobecné pokyny nájdete v časti 5.4.

4.4.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Žiadne špecifické podmienky, všeobecné pokyny nájdete v časti 5.5

4.5 Opis použitia

Použitie 5 - Dezinfekcia násadcov

Typ výrobku	Výrobky typu 03 - Veterinárna hygiena
Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia	-
Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)	<p>Vedecký názov: žiadne dáta Bežný názov: Baktérie Vývojové štádium: žiadne údaje</p> <p>Vedecký názov: žiadne dáta Bežný názov: Kvasinky Vývojové štádium: žiadne údaje</p>
Oblasti použitia	<p>Vnútorne</p> <p>Dezinfekcia dojacích strukových násadcov, tvrdé neporézne povrchy.</p>
Spôsob(y) aplikácie	<p>Spôsob: Ponorenie do vedier Detailný opis: Doba pôsobenia: 30 sekúnd.</p> <p>Spôsob: Vstrekovanie roztoku (preplachovanie). Detailný opis: Doba pôsobenia: 30 sekúnd.</p>
Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie	<p>Aplikačná dávka: 150 ml na 10 l roztoku Riedenie (%): 1,5 % výrobok v/v Počet a časový rozvrh aplikácie: Po každom dojení (zvyčajne 2x/deň). Použite teplotu 10°C.</p> <p>Aplikačná dávka: 150 ml na 10 l roztoku Riedenie (%): 1,5 % výrobok v/v Počet a časový rozvrh aplikácie: Po každom dojení (zvyčajne 2x/deň).</p>
Kategória(ie) používateľov	Profesionálne
Veľkosti balenia a obalový materiál	<p>Kanister Plastový: HDPE 10 l, Kanister Plastový: HDPE 20 l, Kanister Plastový: HDPE 60 l, Sud Plastový: HDPE 200 l, Všetky obaly sú nepriehľadné.</p>

4.5.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

1. Podľa odporúčaného dávkovania (150 ml/10 l) pripravte konečný roztok DeLaval PeraDis. Počítajte s minimálne 1 l roztoku na čistenú zostavu násadcov.
2. Počas pravidelného dojenia sa odporúča používať rukavice na ochranu pokožky a hygienický odber mlieka.
3. Pred dezinfekciou sa odporúča násadce po dojení opláchnuť vodou.
4. Potom násadce ponorte do dezinfekčného roztoku. Doba pôsobenia je 30 sekúnd.
5. Prípadne môžete dezinfekčným roztokom prepláchnuť vložku.
6. Po dezinfekcii sa násadce pred opätovným použitím opláchnu čistou vodou.

4.5.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Pri ručnom miešaní a nakladaní použite prostriedky na ochranu dýchacích ciest (RPE) s ochranným faktorom 20. Pri aplikácii použite prostriedky na ochranu dýchacích ciest (RPE) s ochranným faktorom 10. Podmienkou je minimálne opakovane použiteľná polomaska s plynovým/parným filtrom (typ filtra (písmeno kódu, farba) špecifikuje držiteľ autorizácie v informáciách o výrobku).
Očistené povrchy/zariadenia/potrubia/stroje po aplikácii opláchnite pitnou vodou.
Všeobecné pokyny nájdete v časti 5.2.

4.5.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Žiadne špecifické opatrenia, všeobecné pokyny nájdete v časti 5.3.

4.5.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Žiadne špecifické opatrenia, všeobecné pokyny nájdete v časti 5.4.

4.5.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Žiadne špecifické podmienky, všeobecné pokyny nájdete v časti 5.5.

4.6 Opis použitia

Použitie 6 - Dezinfekcia obuvi

Typ výrobku

Výrobky typu 03 - Veterinárna hygiena

Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia

-

Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)

Vedecký názov: žiadne dáta
Bežný názov: Baktérie
Vývojové štádium: žiadne údaje

Vedecký názov: žiadne dáta
Bežný názov: Kvasinky
Vývojové štádium: žiadne údaje

Oblasti použitia

Spôsob(y) aplikácie	Vnútorne Dezinfekcia obuvi, tvrdé neporézne povrchy.
	Spôsob: Vanička alebo podložka na prechod po postriekaní topánok hadicou s vodou Detailný opis: Doba pôsobenia: 1 minúta.
Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie	Aplikačná dávka: 100 ml na 10 l roztoku Riedenie (%): 1 % výrobok v/v Počet a časový rozvrh aplikácie: Denne, pri každom vstupe do dojárne. Použite teplotu 10°C.
Kategória(ie) používateľov	Profesionálne
Veľkosti balenia a obalový materiál	Kanister Plastový: HDPE 10 l, Kanister Plastový: HDPE 20 l, Kanister Plastový: HDPE 60 l, Sud Plastový: HDPE 200 l, Všetky obaly sú nepriehľadné.

4.6.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

1. Podľa odporúčaného dávkovania (100 ml/10 l) pripravte roztok DeLaval PeraDis.
2. Ku vchodu do dojárne umiestnite vaničku alebo podložku s dezinfekčným roztokom.
3. Pred prechodom cez dezinfekčný vyčistite obuvi. Doba pôsobenia je 1 minúta
4. Po 10 prechodoch alebo po 2 dňoch (aj keď je počet prechodov nižší ako 10) vaničku na čizmy vymeňte.

4.6.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Pri ručnom miešaní a nakladaní použite prostriedky na ochranu dýchacích ciest (RPE) s ochranným faktorom 20. Podmienkou je minimálne opakovane použiteľná polomaska s plynovým/parným filtrom (typ filtra (písmeno kódu, farba) špecifikuje držiteľ autorizácie v informáciách o výrobku).
Nepoužívajte v blízkosti hospodárskych zvierat.
Všeobecné pokyny nájdete v časti 5.2.

4.6.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Žiadne špecifické opatrenia, všeobecné pokyny nájdete v časti 5.3.

4.6.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Žiadne špecifické opatrenia, všeobecné pokyny nájdete v časti 5.4.

4.6.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Žiadne špecifické podmienky, všeobecné pokyny nájdete v časti 5.5.

5. Všeobecné pokyny pre použitie

5.1. Pokyny na používanie

K používaniu nie sú žiadne všeobecné pokyny. Pozrite si konkrétne pokyny na používanie.

5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika

Počas manipulácie s výrobkom používajte ochranné rukavice odolné proti chemikáliám, kombinézu a ochranu očí (ochranný materiál špecifikuje držiteľ oprávnenia v informáciách o výrobku).
Počas aplikácie zabráňte prítomnosti nechránených okolostojacich osôb.
Aby sa zabránilo nesprávnemu fungovaniu miestneho systému čistenia odpadových vôd, je nutné prípadné zvyšky s obsahom výrobku vypúšťať do hnojiska alebo verejnej čistiarnie odpadových vôd.

5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

PRIAME/NEPRIAME ÚČINKY

Podľa našich skúseností a informácií, ktoré nám boli poskytnuté, výrobok nemá žiadne škodlivé účinky, ak sa používa a zaobchádza sa s ním podľa pokynov.

PRVÁ POMOC

Všeobecné rady: Vyžaduje sa okamžitá lekárska pomoc. Ošetrujúcemu lekárovi ukážte kartu bezpečnostných údajov.

PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Okamžite niekoľko minút vyplachujte vodou. Ak máte nasadené kontaktné šošovky a ak je to možné, vyberte ich. Pokračujte vo vyplachovaní aspoň 15 minút. Zavolajte na 112/záchranku. Informácie pre zdravotníkov/lekára: Oči treba opakovane vyplachovať aj cestou k lekárovi.

PRI KONTAKTE S POKOŽKOU: Ihneď umyte pokožku veľkým množstvom vody. Potom vyzlečte všetok kontaminovaný odev a pred opätovným použitím ho vyperte. Pokračujte v umývaní pokožky mydlom a vodou 15 minút. Zavolajte na TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekárovi.

PO POŽITÍ: Okamžite vypláchnite ústa. Ak je postihnutá osoba schopná prehĺtať, dajte jej niečo na pitie. NEVYVOLÁVAJTE vracanie. Zavolajte na 112/záchranku. Informácie pre zdravotnícky personál/lekára:

V prípade potreby začnite s oživovaním, potom volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM.

PO VDÝCHNUTÍ: Presuňte postihnutú osobu na čerstvý vzduch a nechajte ju oddychovať v polohe, ktorá jej umožní pohodlné dýchanie. Ak sa objavia príznaky: Zavolajte 112/záchranku. Ak sa neobjavia žiadne príznaky: Volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.

Informácie pre zdravotnícky personál/lekára: V prípade potreby začnite s oživovaním, potom volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM.

NÚDZOVÉ OPATRENIA NA OCHRANU ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Zabráňte kontaminácii spodných vôd výrobkom. Neznečisťujte povrchové vody. Nesmie sa dostať do životného prostredia.

Metódy a materiály na zabránenie šíreniu a čistenie: Neabsorbujte do pilín ani iných horľavých materiálov. Po vyčistení opláchnite stopy vodou.

5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Odpad zo zvyškov, nepoužitý výrobok a jeho obal zlikvidujte v súlade s miestnymi predpismi. Predbežná úprava vody nie je potrebná.

5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Skladovanie: Skladujte v zvislej polohe v riadne uzavretej pôvodnej nádobe. Chráňte pred priamym slnečným žiarením, vysokými teplotami (max 30°C) a mrazom.
Doba použiteľnosti: 1 rok.

6. Ďalšie informácie

Aplikačné kódy: neaplikovateľné.