

Povzetek lastnosti biocidnega proizvoda

**Ime prvič avtoriziranega
proizvoda:** Dip es protect DL

Vrsta(-e) proizvoda(-ov): Vrsta proizvodov 03 - Veterinarska higiena (razkužila)

Številka dovoljenja: EU-0028957-00000

**Referenčna številka vnosa v
R4BP 3:** EU-0028957-0004

Kazalo

Upravne informacije	1
1.1. Trgovska imena proizvoda	1
1.2. Imetnik dovoljenja	1
1.3. Proizvajalec(-ci) biocidnih proizvodov	1
1.4. Proizvajalec(ci) aktivne(ih) snovi	2
2. Sestava in formulacija proizvoda	2
2.1. Kvalitativni in kvantitativni podatki o sestavi biocidnega proizvoda	2
2.2. Vrsta formulacije	3
3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki	3
4. Dovoljena(e) uporaba	3
5. Splošna navodila za uporabo	4
5.1. Navodila za uporabo	4
5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja	5
5.3. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja	5
5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže	5
5.5. Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja	5
6. Druge informacije	5

Upravne informacije

1.1. Trgovska imena proizvoda

Dip es protect DL
BaktoStop lactic H
Dip Agro Protect
Kuhmilin Dip Top M
Lacti-Protect Dip
DSR 1.5 F
ProfiMix inSilk

1.2. Imetnik dovoljenja

Ime in naslov imetnika dovoljenja	Ime in priimek	CVAS Development GmbH
	Naslov	Am Hafen 16 68526 Ladenburg Nemčija
Številka dovoljenja	EU-0028957-00000 1-1	
Referenčna številka vnosa v R4BP 3	EU-0028957-0004	
Datum dovoljenja	18/07/2023	
Datum izteka veljavnosti dovoljenja	30/06/2033	

1.3. Proizvajalec(-ci) biocidnih proizvodov

Ime proizvajalca	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG
Naslov proizvajalca	Pfaffensteinstraße 1 83115 Neubeuern Nemčija
Lokacije proizvodnje	Pfaffensteinstraße 1 83115 Neubeuern Nemčija

1.4. Proizvajalec(ci) aktivne(ih) snovi

Aktivna snov	1322 - L-(+)-mlečna kislina
Ime proizvajalca	Purac Biochem bv
Naslov proizvajalca	Arkelsedijk 46 4206AC Gorinchem Nizozemska
Lokacije proizvodnje	Arkelsedijk 46 4206AC Gorinchem Nizozemska

2. Sestava in formulacija proizvoda

2.1. Kvalitativni in kvantitativni podatki o sestavi biocidnega proizvoda

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
L-(+)-mlečna kislina		Aktivna snov	79-33-4	201-196-2	1,92
Metansulfonska kislina	Metansulfonska kislina	Neaktivna snov	75-75-2	200-898-6	0
Fosforjeva kislina	Fosforjeva (V) kislina	Neaktivna snov	7664-38-2	231-633-2	0
Žveplova kislina	Žveplova kislina	Neaktivna snov	7664-93-9	231-639-5	0
Izononanojska kislina	Izononanojska kislina	Neaktivna snov	3302-10-1	221-975-0	0

2.2. Vrsta formulacije

AL- druge tekočine, ki se uporabljajo nerazredčene

3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki

Stavki o nevarnosti

Previdnostni stavki

4. Dovoljena(e) uporaba(e)

4.1 Opis uporabe

Uporaba 1 - Uporaba # 1.1 - Dezinfekcija seskov po molži z ročnim ali avtomatskim pomakanjem

Vrsta proizvoda

Vrsta proizvodov 03 - Veterinarska higiena (razkužila)

Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno

-

Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)

Znanstveno ime: ni podatkov
Splošno ime: bakterije
Razvojni stadij: Ni podatkov

Znanstveno ime: ni podatkov
Splošno ime: kvasovke
Razvojni stadij: Ni podatkov

Področje uporabe

Notranjost, znotraj

Dezinfekcija seskov po molži

Način(-i) uporabe

Metoda: pomakanje
Podroben opis:
Dezinfekcija seskov po molži
Ročno pomakanjem z uporabo skodelice za pomakanje
Avtomatsko pomakanje z robotom

Odmerki in pogostost uporabe

Odmerek: Proizvod, pripravljen za uporabo, 1,92–1,96 % L-(+)-mlečna kislina
Redčenje (%): -
Število in časovni raspored uporabe:
2–3-krat na dan (po vsaki molži)

Skupina(-e) uporabnikov	Poklicni
Velikosti in material embalaže	Kanta iz polietilena visoke gostote (HDPE): 5-60 kg Sod HDPE: 60-200 kg Vmesni zabojnik za razsuti tovor (IBC) HDPE: 600-1000 kg

4.1.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Glej splošna navodila za uporabo.

4.1.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Glej splošna navodila za uporabo.

4.1.3 Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Glej splošna navodila za uporabo.

4.1.4 Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

Glej splošna navodila za uporabo.

4.1.5 Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja

Glej splošna navodila za uporabo.

5. Splošna navodila za uporabo

5.1. Navodila za uporabo

Proizvod je treba pred uporabo ogreti do temperature med 20 °C in 30 °C.
Priporoča se uporaba odmerne črpalke za polnjenje proizvoda v opremo za uporabo.
Rezervoar odmerne črpalke se napolni s proizvodom, pripravljenim za uporabo. Preprečiti izlivanje odvečnih tekočin.
Proizvod se nanaša z ročnim ali avtomatskim pomakanjem. Zagotoviti je potrebno popolno prekritost seskov z razkužilom. Odmerki za uporabo za krave in bivolice – 5 ml/nanos in za ovce in koze – 3 ml/nanos.
Proizvod se pusti na sesku do naslednje molže. Živali naj po nanosu vsaj 5 minut stojijo.
Po razkuževanju očistiti opremo za tretiranje s spiranjem z vodo.

5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja

Jih ni.

5.3. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Navodila za prvo pomoč

PRI VDIHAVANJU: če se pojavijo simptomi, se obrnite na CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

PRI STIKU S KOŽO: kožo sprati z vodo. Če se pojavijo simptomi, se obrnite na CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

PRI STIKU Z OČMI: če se pojavijo simptomi, sperite z vodo. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav.

Pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

PRI ZAUŽITJU: če se pojavijo simptomi, se obrnite na CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

Ukrepi v sili za zaščito okolja

Okoljevarstveni ukrepi: ne dopustite, da proizvod doseže kanalizacijo ali vodna telesa.

Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje: poberte z materialom, ki nase veže tekočino (pesek, diatomejska prst, univerzalno vezivo). Ne uporabite vnetljivih materialov, kot je na primer žagovina. Zbrani material odstranite v skladu z lokalnimi predpisi.

5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

Po koncu tretiranja odstranite neuporabljen proizvod in embalažo v skladu z lokalnimi predpisi.

Uporabljeni proizvod lahko splaknete v kanalizacijo ali odstranite na gnojišče, odvisno od lokalnih predpisov.

5.5. Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja

Rok uporabe: 24 mesecev

Ne shranjevati pri temperaturah, višjih od 40 °C.

Hranite ločeno od toplote in neposredne sončne svetlobe.

Zaščitite pred zmrzaljo.

Hraniti v tesno zaprti posodi.

6. Druge informacije

Ni relevantno