

Povzetek lastnosti biocidnega proizvoda

**Ime prvič avtoriziranega
proizvoda:** 0400.04

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

Številka dovoljenja: SI-0030600-0000

**Referenčna številka vnosa v
R4BP 3:** SI-0030600-0001

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	1
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	4
5. Splošna navodila za uporabo	6
5.1. Navodila za uporabo	6
5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja	6
5.3. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja	6
5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže	6
5.5. Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja	7
6. Druge informacije	7

Upravne informacije

1.1. Trgovska imena proizvoda

Ferdei Rox

1.2. Imetnik dovoljenja

Ime in naslov imetnika dovoljenja

Ime in priimek	Ferdinand Eimermacher GmbH & Co. KG
Naslov	Westring 24 48356 Nordwalde Nemčija
Številka dovoljenja	SI-0030600-0000 1-1

Referenčna številka vnosa v R4BP 3

SI-0030600-0001

Datum dovoljenja

24/04/2023

Datum izteka veljavnosti dovoljenja

05/08/2032

1.3. Proizvajalec(-ci) biocidnih proizvodov

Ime proizvajalca

F. Eimermacher GmbH & Co. KG

Naslov proizvajalca

Westring 24 48356 Nordwalde Nemčija

Lokacije proizvodnje

Westring 24 48356 Nordwalde Nemčija

1.4. Proizvajalec(ci) aktivne(ih) snovi

Aktivna snov	1319 - Jod
Ime proizvajalca	Independent Iodine Europe N.V
Naslov proizvajalca	Hoogeind 43 2940 Stabroek Belgija
Lokacije proizvodnje	Acf Minera SA, Chile no data Santiago Čile

Aktivna snov	1319 - Jod
Ime proizvajalca	SQM Europe N.V.
Naslov proizvajalca	St Pietersvliet 7, bus 8 2000 Antwerpen Belgija
Lokacije proizvodnje	Sociedad Quimica y Minera SA no data Santiago Čile

Aktivna snov	1319 - Jod
Ime proizvajalca	Norkem Limited
Naslov proizvajalca	Bexton lane WA 16 9FB Knutsford, Cheshire Združeno kraljestvo
Lokacije proizvodnje	Cosayach S.A. Compania de Salitre y Yodo no data Santiago Čile

Aktivna snov	1349 - Polyvinylpyrrolidone iodine
Ime proizvajalca	ISP Europe
Naslov proizvajalca	Waterfield KT20 5HQ Tadworth Združeno kraljestvo
Lokacije proizvodnje	ISP Chemicals inc., Highway 95 Industrial Complex P.O. Box 37 Calvert City, Kentucky Združene države Amerike

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 (%)
Jod		Aktivna snov	7553-56-2	231-442-4	0,25
Polyvinylpyrrolidone iodine		Aktivna snov	25655-41-8		0,000001
2-(2-butoxyethoxy)ethanol	2-(2-butoxyethoxy)ethanol	Neaktivna snov	112-34-5	203-961-6	6
Phosphoric acid	orthophosphoric acid	Neaktivna snov	7664-38-2	231-633-2	3,75
Methanol	Methan-1-ol	Neaktivna snov	67-56-1	200-659-6	0
Alcohols C9-C11, ethoylated	AlcoholsC9-C11, ethoylated	Neaktivna snov	68439-46-3	500-446-0	0,75
Fatty alcohol alkoxyate 4	Fattyalcohol alkoxyate 4	Neaktivna snov	111905-53-4		1,8

2.2. Vrsta formulacije

AL- druge tekočine, ki se uporabljajo nerazredčene

3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki

Stavki o nevarnosti

Lahko je jedko za kovine.

Povzroča hudo draženje oči.

Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

Previdnostni stavki

Če je potreben zdravniški nasvet, mora biti na voljo posoda ali etiketa proizvoda.

Hraniti samo v originalni embalaži.

Po uporabi roke temeljito umiti.

Preprečiti sproščanje v okolje.

Nositi zaščito za oči.

PRI STIKU Z OČMI:Previdno izpirati z vodo nekaj minut.Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem.

Če draženje oči ne preneha:Poiščite zdravniško pomoč.

Odpraviti razlitje, da se prepreči materialna škoda.

Odstraniti posodo v skladu z ustreznimi predpisi..

4. Dovoljena(e) uporaba(e)

4.1 Opis uporabe

Uporaba 1 - Zunanje razkužilo za molzno enoto

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: Splošno ime: bakterije Razvojni stadij: Ni podatkov Znanstveno ime: Splošno ime: kvasovke Razvojni stadij: Ni podatkov
Področje uporabe	Notranjost, znotraj Proizvod je pripravljen za uporabo in se uporablja za površinsko razkuževanje molzne enote
Način(-i) uporabe	Metoda: Pršenje Podroben opis: 1) Nizko- do srednjetačno pršenje z nahrbtnimi pršilkami 2) Tlačni razpršilnik
Odmerki in pogostost uporabe	Odmerek: Stopnja uporabe: 400ml izdelka/m ² Redčenje (%): 0 Število in časovni raspored uporabe: Pogostost uporabe: dvakrat dnevno, Čas učinkovanja znaša najmanj 30 minut
Skupina(-e) uporabnikov	Poklicni
Velikosti in material embalaže	

Plastenka iz polietilena z visoko gostoto (HDPE): 500 ml (tlačni razpršilnik), 1000 ml
Pločevinka HDPE: 5 L, 20 L, 25 L
Sod HDPE: 200 L
Vsebnik IBC HDPE: 1000 L
Oprema za pršenje je na voljo v kmetijskih obratih.

4.1.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Biocidni proizvod se uporablja za površinsko razkuževanje zunanjih površin molzne enote. Uporabljajo ga dvakrat dnevno poklicni uporabniki. Površine je treba pred razkuževanjem očistiti: temeljito odstranjevanje grobe umazanije, nato čiščenje z mlačnim čistilom, razredčenim z vodo, in na koncu spiranje z vodo. Počakajte, da se površine popolnoma posušijo, nato uporabite ta proizvod kot razpršilo, pripravljeno za uporabo. Proizvod, pripravljen za uporabo, razpršite neposredno na površino. Čas učinkovanja proizvoda znaša najmanj 30 minut. Na koncu spiranje s pitno vodo. Stopnja uporabe znaša približno 0,4 l/m².

4.1.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Hraniti v tesno zaprti posodi. Zaščititi pred UV sevanjem/sončno svetlobo in vročino.
Pri uporabi nositi zaščitne rokavice, odporne na kemikalije (material rokavic mora imetnik dovoljenja navesti v informacijah o proizvodu), prevlečeno zaščitno obleko in zaščitna očala/zaščitno obraza ter zaščito dihal (zaščitni faktor 10).
Preprečiti izpostavljenost oči.
Če je potrebna kombinacija razkuževanja pred ali po molži ali razkuževanje molznih enot, se lahko proizvod z vsebnostjo joda uporabi samo za enega izmed teh namenov.
Po uporabi temeljito umiti roke.

Priporočamo, da vse delovne postopke vedno oblikujete tako, da je izključeno naslednje: Vdihavanje hlapov ali razpršila/meglice.
Uporabljati le v dobro prezračevanem območju.
Hraniti zunaj dosega otrok.

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

Možni direktni ali indirektni učinki:
Niso znani, če se proizvod uporablja v skladu s predvideno uporabo skladno z etiketo.

Navodila za prvo pomoč

Pri stiku s kožo: Pri stiku s kožo takoj izprati z veliko vode.
Pri stiku z očmi: Takoj izpirati z veliko vode najmanj 15 minut, tudi pod vekami. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem. Poiščite zdravniško pomoč.

Pri zaužitju: Pri zaužitju takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE/zdravnika in pokažite embalažo ali etiketo.

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

Neporabljen proizvod in embalažo na koncu obdelave odstranite v skladu z lokalnimi zahtevami. Odvisno od lokalnih zahtev se lahko uporabljen proizvod odvede v komunalno kanalizacijo ali odstrani v gnojnično jamo. Preprečite izpust v individualno komunalno čistilno napravo.

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

Glejte splošne pogoje skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda.

5. Splošna navodila za uporabo

5.1. Navodila za uporabo

Glejte navodila za specifično uporabo meta SPC 1.
Pred uporabo vedno preberite etiketo in informacije o proizvodu ter upoštevajte vsa navodila.

5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja

Glejte posebne ukrepe za zmanjšanje tveganj za uporabo meta SPC 1.

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

Glejte posebnosti možnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodil za prvo pomoč in nujnih ukrepov za zaščito okolja za specifično uporabo meta SPC 1.

5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

Glejte navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže za specifično uporabo meta SPC 1.

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

Zahteve za skladiščne površine in posode :

Hraniti v tesno zaprti posodi in na hladnem. Zaščititi pred UV sevanjem/sončno svetlobo. Ne skladiščiti pri temperaturah nad 40°C.

Dodatne informacije o skladiščnih pogojih:

Ne skladiščiti v bližini živil, pijač in krme.

Rok uporabnosti proizvoda je 2 leti.

Zaščititi pred zmrzaljo.

6. Druge informacije