

Biocidinio produkto charakteristikų santrauka

Produkto pavadinimas: Kenopure R

Produkto tipas (-ai): PT 03 - Veterinarinė higiena

Autorizacijos liudijimo numeris: EU-0027740-0000

**R4BP 3 sprendimo nuorodos
numeris:** EU-0027740-0006

Turinys

Administracinė informacija	1
1.1. Produkto prekiniai pavadinimai	1
1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas	1
1.3. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)	2
1.4. Veikliosios (-ių) medžiagos (-ų) gamintojas (-ai)	2
2. Produkto sudėtis ir formuliacijos tipas	3
2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie biocidinio produkto sudėtį	3
2.2. Formuliacijos tipas	3
3. Pavojingumo ir atsargumo frazės	3
4. Autorizuotas (-i) naudojimas (-ai)	4
5. Bendrieji naudojimo nurodymai	5
5.1. Naudojimo instrukcijos	5
5.2. Rizikos valdymo priemonės	5
5.3. Informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir neatidėliotinos priemonės siekiant apsaugoti aplinką	6
5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos	6
5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis	6
6. Kita informacija	6

Administracinė informacija

1.1. Produkto prekiniai pavadinimai

Kenopure R
Kenopure RTU
HCP Foam RTU
Kenoxypure RTU
Kenopurox RTU
Kenopure Ox RTU
Kenopure Plus RTU
Kenopure Extra RTU
Kenopure oxylac RTU
Kenoxylac predip RTU
Kenoxilac predip RTU
Kenopure H2O2 RTU
Oxy Kenopure RTU
Preactive RTU
Precoop RTU
Lactipré RTU
Prelacti RTU
Prelak RTU
Power Prep RTU
Prelacta Foam

1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas

Autorizacijos liudijimo turėtojo pavadinimas (vardas ir pavardė) ir adresas

Pavadinimas	CID LINES NV
Adresas	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgija

Autorizacijos liudijimo numeris

EU-0027740-0000 1-6

R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris

EU-0027740-0006

Autorizacijos liudijimo data

01/09/2022

Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data

31/08/2032

1.3. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)

Gamintojo pavadinimas

CID LINES NV

Gamintojo adresas

Waterpootstraat 2 8900 Ieper Belgija

Gamybos vieta

Waterpootstraat 2 8900 Ieper Belgija

1.4. Veikliosios (-iųjų) medžiagos (-ų) gamintojas (-ai)

Veiklioji medžiaga

1322 - L-(+)-pieno rūgštis

Gamintojo pavadinimas

Purac Biochem bv

Gamintojo adresas

Arkelsedijk 46 4206 Gorinchem Nyderlandai

Gamybos vieta

Arkelsedijk 46 4206 Gorinchem Nyderlandai

Veiklioji medžiaga

1322 - L-(+)-pieno rūgštis

Gamintojo pavadinimas

Jungbunzlauer S.A.

Gamintojo adresas

Z.I. et Portuaire, B.P. 32 67390 Marckolsheim Prancūzija

Gamybos vieta

Z.I. et Portuaire, B.P. 32 67390 Marckolsheim Prancūzija

2. Produkto sudėtis ir formuliacijos tipas

2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie biocidinio produkto sudėtį

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veiklioji medžiaga	79-33-4	201-196-2	3,6
Natrio laurilsulfatas	Sieros rūgštis, mono-C12-14-alkilų esteriai, natrio druskos	Kita sudedamoji dalis	85586-07-8	287-809-4	5,25
Natrio laurileterio sulfatas	Alkoholiai, C12-14, etoksilatas, sulfatai, natrio druskos	Kita sudedamoji dalis	68891-38-3	500-234-8	0
Sulfono rūgštys, C14-17-sek-alkanai, natrio druskos	Sulfono rūgštys, C14-17-sek-alkanai, natrio druskos	Kita sudedamoji dalis	97489-15-1	307-055-2	0
C6 alkilgliukozidas	Heksilo D-gliukozidas	Kita sudedamoji dalis	54549-24-5	259-217-6	0
Izopropanolis	Propan-2-olis	Kita sudedamoji dalis	67-63-0	200-661-7	0
Metansulfono rūgštis	Metansulfono rūgštis	Kita sudedamoji dalis	75-75-2	200-898-6	0
Sieros rūgštis	Sieros rūgštis	Kita sudedamoji dalis	7664-93-9	231-639-5	0
Butildiglikolis	2-(2-butoksetoksi)etanolis	Kita sudedamoji dalis	112-34-5	203-961-6	0

2.2. Formuliacijos tipas

AL - Bet koks kitas skystis

3. Pavojaus ir atsargumo frazės

Pavojaus kategorijos

Smarkiai pažeidžia akis.

Pavojaus frazės

Mūvēti akių / veido apsaugą.

PATEKUS Į AKIS: Atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.

Nedelsiant skambinti kreiptis į gydytoją.

4. Autorizuotas (-i) naudojimas (-ai)

4.1 Naudokite aprašymą

Naudojimas 1 - Spenio dezinfekcija, prieš melžiant

Produkto tipas	PT 03 - Veterinarinė higiena
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	Netaikytina
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijos)	Mokslinis pavadinimas: kita: bakterijos Bendrinis pavadinimas: Bacteria Vystymo stadija: nėra duomenų Mokslinis pavadinimas: kita: mielės Bendrinis pavadinimas: Yeasts Vystymo stadija: nėra duomenų
Naudojimo sritis	vidaus Veterinarinė sritis
Naudojimo metodas (-ai)	Metodas: Panardinant, purškiant purškikliu ar purškimo įrenginiu, nuvalant rankšluosčiu išsamus aprašymas: Panardinant Purškiant purškikliu arba purškimo įrenginiu Nuvalant rankšluosčiu, sumirkytu atskiestu produktu
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	Naudojimo kiekis: Veiksmingas prieš bakterijas ir mieles: Paruoštas naudoti per vieną sąlyčio minutę. Prieš naudojimą produktas vėl turi būti kambario temperatūros. Skiedimas (%): - Taikymo skaičiaus ir laikas: Veiksmingas prieš bakterijas ir mieles: RTU (su 3,6 % pieno rūgštimi) Per vieną minutę sąlyčio laiko <i>Prieš naudojimą produktas turi būti kambario temperatūros</i>
Vartotojų kategorija (-os)	Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	1 L, 5 L, 10 L, 20 L, 25 L, 30 L, 60 L, 200 L, 220 L, 600 L, 1000 L, 1100 L 1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg, 25 kg, 30 kg, 60 kg, 200 kg, 220 kg, 600 kg, 1000 kg, 1100 kg HDPE (didelio tankio polietilenas)

4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Dozavimas :

- 5 ml vienai karvei (vienas taikymas), panardinant
- 7,5 ml vienai karvei (vienas taikymas), purškiant purškikliu
- 15 ml vienai karvei (vienas taikymas), purškiant purškimo įrenginiu
- Po rankšluostį vienai karvei, valant

4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

žr. bendras „Meta SPC 6“ naudojimo rekomendacijas

4.1.3 Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką

žr. bendras „Meta SPC 6“ naudojimo rekomendacijas

4.1.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

žr. bendras „Meta SPC 6“ naudojimo rekomendacijas

4.1.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

žr. bendras „Meta SPC 6“ naudojimo rekomendacijas

5. Bendrieji naudojimo nurodymai

5.1. Naudojimo instrukcijos

/

5.2. Rizikos valdymo priemonės

Būtina nešioti cheminėms medžiagoms atsparius akinius.

5.3. Informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir neatidėliotinos priemonės siekiant apsaugoti aplinką

PATEKUS Į AKIS: Nedelsiant kelias minutes praplauti vandeniu. Ištraukti kontaktinius lęšius, jei tokie yra ir tą lengva padaryti. Toliau plauti mažiausiai 15 minučių. Nedelsiant skambinti 112 / greitajai medicinos pagalbai.
PRARIJUS: Nedelsiant išskalauti burną. Jei nukentėjęs asmuo gali ryti, duoti ką nors atsigerti. NESKATINTI vėmimo. Skambinti pagalbos telefonu 112 / greitajai medicinos pagalbai.
PATEKUS ANT ODOS: Nedelsiant nuplauti odą dideliu kiekiu vandens. Tada nusiimti visus užterštus drabužius ir prieš naudojant pakartotinai išskalbti. Toliau plauti odą vandeniu 15 minučių. Kreiptis į APSINUODIJIMŲ CENTRĄ arba gydytoją.
ĮKVĖPUS: Jei atsiranda simptomų, kreiptis į APSINUODIJIMŲ CENTRĄ arba gydytoją.

5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

Pakuotė ir jos turinys turi būti išmetami kaip pavojingos atliekos, už tai visą atsakomybę prisiima šio produkto turėtojas. Nemesti atliekų į kanalizaciją ir vandens telkinius. Saugiai utilizuoti laikantis vietinių / nacionalinių reikalavimų.

5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Saugoti tik originalioje pakuotėje ir vėsioje, gerai vėdinamoje vietoje. Nenaudojamą pakuotę laikyti uždarytą.
Produktų galiojimo laikas – 2 metai.

6. Kita informacija

/