

Biocidinio produkto charakteristikų santrauka

Produkto pavadinimas: Kenolac Forte SD

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

Autorizacijos liudijimo numeris: EU-0027740-0000

**R4BP 3 sprendimo nuorodos
numeris:** EU-0027740-0011

Turinys

Administracinė informacija	1
1.1. Produkto prekiniai pavadinimai	1
1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas	1
1.3. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)	1
1.4. Veikliosios (-ių) medžiagos (-ų) gamintojas (-ai)	1
2. Produkto sudėtis ir formuliacijos tipas	2
2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie biocidinio produkto sudėtį	2
2.2. Formuliacijos tipas	3
3. Pavojingumo ir atsargumo frazės	3
4. Autorizuotas (-i) naudojimas (-ai)	3
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	5
5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos	5
5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis	5
6. Kita informacija	5

Administracinė informacija

1.1. Produkto prekiniai pavadinimai

Kenolac Forte SD

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 1-9	

R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris

EU-0027740-0011

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	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgija
Gamybos vieta	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgija

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

Veikloji medžiaga	1322 - L-(+)-pieno rūgštis
Gamintojo pavadinimas	Purac Biochem bv
Gamintojo adresas	Arkelsedijk 46 4206 Gorinchem Nyderlandai
Gamybos vieta	Arkelsedijk 46 4206 Gorinchem Nyderlandai
Veikloji 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		Veikloji medžiaga	79-33-4	201-196-2	7,5
Natrio laurilsulfatas	Sieros rūgštis, mono-C12-14-alkilų esteriai, natrio druskos	Kita sudedamoji dalis	85586-07-8	287-809-4	1,3
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	3
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
Butilidglikolis	2-(2-butoksetoksi)etanolis	Kita sudedamoji dalis	112-34-5	203-961-6	0

2.2. Formuliacijos tipas

AL - Bet koks kitas skystis

3. Pavojingumo ir atsargumo frazės

Pavojingumo kategorijos

Smarkiai pažeidžia akis.

Pavojingumo 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 po melžimo purškiant arba panardinant

Produkto tipas

PT 03 - Veterinarinė higiena

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

Netaikytina

Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)

Mokslinis pavadinimas: kita: bakterijos
Bendrasis pavadinimas: Bacteria
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: kitos mielės
Bendrasis pavadinimas: Yeasts
Vystymo stadija: nėra duomenų

Naudojimo sritis

vidaus

Veterinarinė sritis: RTU purškimas ar panardinimas, spenio dezinfekcijai, po melžimo, be išankstinio valymo

Naudojimo metodas (-ai)

Metodas: purškiant arba panardinant
Išsamus aprašymas:
Purškiant arba panardinant

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Naudojimo kiekis: Veiksmingas prieš bakterijas ir mieles: Paruoštas naudoti per penkias sąlyčio minutes. Prieš naudojimą produktas turi būti kambario temperatūros.
Skiedimas (%): -
Taikymo skaičiaus ir laikas:

Veiksmingas prieš bakterijas ir mieles:
RTU (su 3,6–7,5 % pieno rūgštimi, priklausomai nuo produkto)
Per penkias minutes sąlyčio laiko

Prieš naudojimą produktas turi būti kambario temperatūros

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

žr. bendras „Meta SPC 9“ naudojimo rekomendacijas

4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

žr. bendras „Meta SPC 9“ 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 9“ naudojimo rekomendacijas

4.1.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

žr. bendras „Meta SPC 9“ naudojimo rekomendacijas

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

žr. bendras „Meta SPC 9“ naudojimo rekomendacijas

5. Bendrieji naudojimo nurodymai

5.1. Naudojimo instrukcijos

Užtepti produktą po kiekvieno melžimo, du ar tris kartus per dieną. Įsitikinti, kad padengta iki trijų ketvirtadalių spenio ilgio. Į indelį arba purškiklio buteliuką įpilti norimą produkto kiekį, bet nepilti daugiau skysčio, nei reikia. Numatyti 5 ml dozę vienai karvei. Laikytis penkių minučių sąlyčio laiko.
Prieš naudojimą produktą reikia pašildyti iki 20 °C temperatūros.
Norint užtikrinti optimalią spenio dezinfekciją, gyvuliai turi stovėti mažiausiai penkias minutes.

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.
JKVĖPUS: 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

/