

Sažetak svojstava biocidnog proizvoda

Naziv proizvoda: Sanifresh

Vrsta(e) proizvoda: Vrsta proizvoda 02: Dezinfekcijska sredstva i algacidi koji nisu namijenjeni za izravnu upotrebu na ljudima ili životinjama (dezinficijensi)

Vrsta proizvoda 04: Dezinfekcijska sredstva na području hrane i hrane za životinje (dezinficijensi)

Vrsta proizvoda 02: Dezinfekcijska sredstva i algacidi koji nisu namijenjeni za izravnu upotrebu na ljudima ili životinjama (dezinficijensi)

Vrsta proizvoda 02: Dezinfekcijska sredstva i algacidi koji nisu namijenjeni za izravnu upotrebu na ljudima ili životinjama (dezinficijensi)

Broj odobrenja: EU-0027740-0000

Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3): EU-0027740-0004

Sadržaj

Administrativne informacije	1
1.1. Trgovački naziv proizvoda	1
1.2. Nositelj odobrenja	1
1.3. Proizvođač(i) biocidnih proizvoda	1
1.4. Proizvođači aktivnih tvari	2
2. Sastav i formulacija proizvoda	2
2.1. Podatci o kvalitativnom i kvantitativnom sastavu biocidnog proizvoda	2
2.2. Vrsta formulacije	3
3. Oznake opasnosti i obavijesti	3
4. Odobrena uporaba	4
5. Opće upute za uporabu	9
5.1. Upute za uporabu	10
5.2. Mjere za smanjenje rizika	10
5.3. Pojednosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša	10
5.4. Upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže	10
5.5. Uvjeti skladištenja i roka trajanja proizvoda pod normalnim uvjetima skladištenja	10
6. Ostale informacije	10

Administrativne informacije

1.1. Trgovački naziv proizvoda

Sanifresh
Milcho Des
Kenolens
Kenolux S100
SANI-CAL
Sani Super
Scrub
MiQro Sani Des

1.2. Nositelj odobrenja

Naziv i adresa nositelja odobrenja	Naziv	CID LINES NV
	Adresa	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgija
Broj odobrenja	EU-0027740-0000 1-4	
Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3)	EU-0027740-0004	
Datum odobrenja	01/09/2022	
Datum isteka odobrenja	31/08/2032	

1.3. Proizvođač(i) biocidnih proizvoda

Naziv proizvođača	CID LINES NV
Adresa proizvođača	Waterpoortstraat 2 8900 Ypres Belgija
Lokacija proizvodnih pogona	Waterpoortstraat 2 8900 Ypres Belgija

1.4. Proizvođači aktivnih tvari

Aktivna tvar	1322 - L-(+)-mliječna kiselina
Naziv proizvođača	Purac Biochem bv
Adresa proizvođača	Arkelsedijk 46 4206 Gorinchem Nizozemska
Lokacija proizvodnih pogona	Arkelsedijk 46 4206 Gorinchem Nizozemska

Aktivna tvar	1322 - L-(+)-mliječna kiselina
Naziv proizvođača	Jungbunzlauer S.A.
Adresa proizvođača	Z.I. et Portuaire, B.P. 32 67390 Marckolsheim Francuska
Lokacija proizvodnih pogona	Z.I. et Portuaire, B.P. 32 67390 Marckolsheim Francuska

2. Sastav i formulacija proizvoda

2.1. Podatci o kvalitativnom i kvantitativnom sastavu biocidnog proizvoda

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
L-(+)-mliječna kiselina		Aktivna tvar	79-33-4	201-196-2	16
Natrijev lauril sulfat	Sulfurska kiselina, mono-C12-14-alkilni esteri, natrijeve soli	Neaktivna tvar	85586-07-8	287-809-4	5

Natrijev laurilersulfat	Alkoholi, C12-14, etoksilirani, sulfati, natrijeve soli	Neaktivna tvar	68891-38-3	500-234-8	0
Sulfonske kiseline, C14-17-sec-alkan, natrijeve soli	Sulfonske kiseline, C14-17-sec-alkan, natrijeve soli	Neaktivna tvar	97489-15-1	307-055-2	0
C6 alkilglukozid	Heksil D-glukozid	Neaktivna tvar	54549-24-5	259-217-6	0
Izopropanol	Propan-2-ol	Neaktivna tvar	67-63-0	200-661-7	0
Metansulfonska kiselina	Metansulfonska kiselina	Neaktivna tvar	75-75-2	200-898-6	0
Sumporna kiselina	Sumporna kiselina	Neaktivna tvar	7664-93-9	231-639-5	0
Butildiglikol	2-(2-butoksietoksi)etanol	Neaktivna tvar	112-34-5	203-961-6	0

2.2. Vrsta formulacije

SL -topivi koncentrat

3. Oznake opasnosti i obavijesti

Oznaka upozorenja

Nadražuje kožu.

Uzrokuje teške ozljede oka.

Sadrži eukaliptusovo globularno ulje (CAS-br. 8000-48-4). Može izazvati alergijsku reakciju.

Oznake obavijesti

Ako je potrebna liječnička pomoć pokazati spremnik ili naljepnicu.

Čuvati izvan dohvata djece.

Pažljivo pročitajte i slijedite upute.

Nakon uporabe temeljito oprati ruke

Nositi zaštitne rukavice.

Nositi zaštitu očiju/lica.

U SLUČAJU DODIRA S KOŽOM: Oprati velikom količinom vode.

U SLUČAJU DODIRA S OČIMA: Oprezno ispirati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktne leće ukoliko ih nosite i ako se one lako uklanjaju. Nastaviti ispiranje.

Odmah nazvati liječnika.

U slučaju nadražaja kože: Zatražiti savjet liječnika.

Skinuti zagađenu odjeću. I oprati je prije ponovne uporabe.

4. Odobrena uporaba

4.1 Opis uporabe

Uporaba 1 - Dezinfekcija tvrdih površin za održavanje sanitarne higijene, osim u zdravstvu, za profesionalnu uporabu (PT2)

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 02: Dezinfekcijska sredstva i algacidi koji nisu namijenjeni za izravnu upotrebu na ljudima ili životinjama (dezinficijensi)
Ako je relevantno, točan opis odobrene uporabe	Nije relevantno
Ciljni organizam(mi) (uključujući razvojnu fazu)	Znanstveno ime: ostali: bakterije Uobičajeno ime: Bacteria Stadij razvoja: nema podataka Znanstveno ime: ostalo: kvasac Uobičajeno ime: Yeasts Stadij razvoja: nema podataka
Područje primjene	u zatvorenom prostoru Javno područje (NE u ZDRAVSTVU) Dezinfekcija tvrdih/neporoznih površina (za sanitarnu higijenu) raspršivačem bez prethodnog čišćenja
Načini primjene	Metoda: Prskanjem (uz brisanje ako je potrebno, tek nakon isteka prethodno određenog vremena kontakta) Detaljan opis: /
Broj i vremenski raspored primjena	Stopa primjene: 250 ml/m ² razrijeđenog proizvoda Razrjeđivanje (%): 20 % Broj i vremenski raspored primjene: Aktivno protiv bakterija i kvasca na sobnoj temperaturi Razrijedite proizvod na 20 % u vodi kako biste postigli koncentraciju 3,2 % mliječne kiseline. Za 15 minuta vremena kontakta 250 ml/m ² razrijeđenog proizvoda
Kategorije korisnika	profesionalac
Veličine pakiranja i ambalažni materijal	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 (polietilen visoke gustoće)

4.1.1 Upute za uporabu specifične za uporabu

Slijedite upute za uporabu

4.1.2 Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu

Tijekom rukovanja proizvodima potrebne u rukavice i naočale

4.1.3 Ako su specifične za uporabu, pojedinosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

vidjeti opće upute za primjenu za Meta SPC 4

4.1.4 Ako su specifične za uporabu, upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

vidjeti opće upute za primjenu za Meta SPC 4

4.1.5 Ako su specifični za uporabu, uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda u uobičajenim uvjetima skladištenja

vidjeti opće upute za primjenu za Meta SPC 4

4.2 Opis uporabe

Uporaba 2 - Dezinfekcija tvrdih površina za higijenu u kuhinjama, za profesionalnu uporabu (PT4)

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 04: Dezinfekcijska sredstva na području hrane i hrane za životinje (dezinficijensi)
Ako je relevantno, točan opis odobrene uporabe	Nije relevantno
Ciljni organizam(mi) (uključujući razvojnu fazu)	Znanstveno ime: ostali: bakterije Uobičajeno ime: Bacteria Stadij razvoja: nema podataka Znanstveno ime: ostalo: kvasac Uobičajeno ime: Yeasts Stadij razvoja: nema podataka
Područje primjene	u zatvorenom prostoru u područjima hrane/stočne hrane: Dezinfekcija tvrdih/neporoznih površina (za opću higijenu) raspršivačem bez prethodnog čišćenja
Načini primjene	Metoda: Prskanjem (uz brisanje ako je potrebno, tek nakon isteka prethodno određenog vremena kontakta) Detaljan opis: /
Broj i vremenski raspored primjena	Stopa primjene: 100 ml/m ² Razrjeđivanje (%): 20 %

	<p>Broj i vremenski raspored primjene: Aktivno protiv bakterija i kvasca na sobnoj temperaturi Razrijedite proizvod na 20 % u vodi kako biste postigli koncentraciju 3,2 % mliječne kiseline. Za 15 minuta vremena kontakta 100 ml/m²</p>
Kategorije korisnika	<p>profesionalac</p>
Veličine pakiranja i ambalažni materijal	<p>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 (polietilen visoke gustoće)</p>

4.2.1 Upute za uporabu specifične za uporabu

Slijedite upute za uporabu

4.2.2 Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu

Tijekom rukovanja proizvodima potrebne su rukavice i naočale.

4.2.3 Ako su specifične za uporabu, pojedinosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

vidjeti opće upute za primjenu za Meta SPC 4

4.2.4 Ako su specifične za uporabu, upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

vidjeti opće upute za primjenu za Meta SPC 4

4.2.5 Ako su specifični za uporabu, uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda u uobičajenim uvjetima skladištenja

vidjeti opće upute za primjenu za Meta SPC 4

4.3 Opis uporabe

Uporaba 3 - Dezinfekcija WC školjki, za profesionalnu uporabu (PT2)

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 02: Dezinfekcijska sredstva i algacidi koji nisu namijenjeni za izravnu upotrebu na ljudima ili životinjama (dezinficijensi)
Ako je relevantno, točan opis odobrene uporabe	Nije relevantno
Ciljni organizam(mi) (uključujući razvojnu fazu)	Znanstveno ime: ostali: bakterije Uobičajeno ime: Bacteria Stadij razvoja: nema podataka Znanstveno ime: ostalo: kvasac Uobičajeno ime: Yeasts Stadij razvoja: nema podataka
Područje primjene	u zatvorenom prostoru Javno područje Dezinfekcija tvrdih/neporoznih unutarnjih površina WC školjki, bez prethodnog čišćenja
Načini primjene	Metoda: Lijevanjem (uz četkanje - tek nakon završetka predodređenog vremena kontakta) Detaljan opis: /
Broj i vremenski raspored primjena	Stopa primjene: 250 ml/m ² Razrjeđivanje (%): - Broj i vremenski raspored primjene: Aktivno protiv bakterija i kvasca na sobnoj temperaturi: Uz nerazrijeđeni proizvod (s 16 % mliječne kiseline) Za pet minuta vremena kontakta
Kategorije korisnika	profesionalac
Veličine pakiranja i ambalažni materijal	500 ml, 700 ml, 750 ml, 1l, 1,5 l, 2 l HDPE (polietilen visoke gustoće) Spremnik koji lako dopire do područja ispod ruba školjke

4.3.1 Upute za uporabu specifične za uporabu

Slijedite upute za uporabu

4.3.2 Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu

Tijekom rukovanja proizvodima potrebne su rukavice i naočale.

4.3.3 Ako su specifične za uporabu, pojedinosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

vidjeti opće upute za primjenu za Meta SPC 4

4.3.4 Ako su specifične za uporabu, upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

vidjeti opće upute za primjenu za Meta SPC 4

4.3.5 Ako su specifični za uporabu, uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda u uobičajenim uvjetima skladištenja

vidjeti opće upute za primjenu za Meta SPC 4

4.4 Opis uporabe

Uporaba 4 - Dezinfekcija WC školjki, za opću uporabu (PT2)

Vrsta proizvoda

Vrsta proizvoda 02: Dezinfekcijska sredstva i algacidi koji nisu namijenjeni za izravnu upotrebu na ljudima ili životinjama (dezinficijensi)

Ako je relevantno, točan opis odobrene uporabe

Nije relevantno

Ciljni organizam(mi) (uključujući razvojnu fazu)

Znanstveno ime: ostali: bakterije
Uobičajeno ime: Bacteria
Stadij razvoja: nema podataka

Znanstveno ime: ostalo: kvasac
Uobičajeno ime: Yeasts
Stadij razvoja: nema podataka

Područje primjene

u zatvorenom prostoru

Javno područje Dezinfekcija tvrdih/neporoznih unutarnjih površina WC školjki, bez prethodnog čišćenja

Načini primjene

Metoda: Lijevanjem (uz četkanje - tek nakon završetka predodređenog vremena kontakta)

Detaljan opis:
/

Broj i vremenski raspored primjena

Stopa primjene: 250 ml/m²
Razrjeđivanje (%): -
Broj i vremenski raspored primjene:

Aktivno protiv bakterija i kvasca na sobnoj temperaturi:
Uz nerazrijeđeni proizvod (s 16 % mliječne kiseline)
Za pet minuta vremena kontakta

Kategorije korisnika

široka javnost (amaterska uporaba)

Veličine pakiranja i ambalažni materijal

500 ml, 700 ml, 750 ml, 1l, 1,5 l, 2 l
HDPE (polietilen visoke gustoće)
Spremnik koji lako dopire do područja ispod ruba školjke

4.4.1 Upute za uporabu specifične za uporabu

Slijedite upute za uporabu

4.4.2 Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu

Izbjegavajte doticaj s očima
Potreban je sigurnosni zatvarač koji djeca ne mogu otvoriti
Proizvod mora imati grlo za izlivanje, proizvod se mora polagano polijevati po stijenkama WC školjke, kako bi se izbjeglo zapljuskivanje.

Nakon primjene operite ruke

4.4.3 Ako su specifične za uporabu, pojedinosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

Ako je potrebna liječnička pomoć, spremnik proizvoda ili naljepnicu imajte pri ruci

4.4.4 Ako su specifične za uporabu, upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

vidjeti opće upute za primjenu za Meta SPC 4

4.4.5 Ako su specifični za uporabu, uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda u uobičajenim uvjetima skladištenja

Čuvati izvan dohvata djece i neciljanih životinja/ljubimaca.

5. Opće upute za uporabu

5.1. Upute za uporabu

Za optimalnu dezinfekciju, površine koje je potrebno dezinficirati moraju biti dovoljno mokre kako bi ostale mokre tijekom predodređenog vremena kontakta. Na naljepnici proizvoda treba dodati sljedeća upozorenja: „Provjerite je li površina potpuno mokra”.

5.2. Mjere za smanjenje rizika

/

5.3. Pojediniosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

U DOTICAJU S KOŽOM: Kožu odmah isperite s puno vode. Zatim skinite svu kontaminiranu odjeću i operite ju prije ponovne uporabe. Nastavite pranje kože vodom 15 minuta. Nazovite CENTAR ZA TROVANJA ili liječnika. Ako se pojavi iritacija kože: zatražite savjet liječnika.

U DOTICAJU S OČIMA: Odmah ispirite vodom nekoliko minuta. Skinite kontaktne leće, ako ih nosite i ako se one lako skidaju. Nastavite ispiranje najmanje 15 minuta. Odmah nazovite 112/hitnu pomoć za medicinsku pomoć.

U SLUČAJU GUTANJA: Odmah isperite usta. Osobi dajte nešto za piće, ako ona može gutati. NE izazivajte povraćanje. Nazovite 112/Hitnu pomoć

U SLUČAJU UDISANJA: Ako se pojave simptomi nazovite CENTAR ZA TROVANJA ili liječnika.

5.4. Upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

Pakiranje i sadržaj moraju se ukloniti kao opasan otpadni proizvod, a odgovornost za zbrinjavanje snosi vlasnik ovog otpadnog proizvoda. Ne bacajte otpad u kanalizaciju i vodovod. Odložite na siguran način u skladu s lokalnim/nacionalnim propisima.

5.5. Uvjeti skladištenja i roka trajanja proizvoda pod normalnim uvjetima skladištenja

Čuvati samo u originalnom spremniku na hladnom, dobro prozračenom mjestu. Kad se ne koristi spremnik čuvajte zatvoren. Rok trajanja proizvoda je dvije godine.

6. Ostale informacije

/