

Rezumatul caracteristicilor produsului pentru un produs biocid

Denumirea produsului: Sanifresh

Tipul (tipurile) de produs (produse): TP 02 - Dezinfectante și algicide care nu sunt destinate aplicării directe la oameni sau animale

TP 04 - Produse alimentare și hrană pentru animale

TP 02 - Dezinfectante și algicide care nu sunt destinate aplicării directe la oameni sau animale

TP 02 - Dezinfectante și algicide care nu sunt destinate aplicării directe la oameni sau animale

Numărul curent: EU-0027740-0000

Numărul curent R4BP 3: EU-0027740-0004

Cuprins

Informații administrative	1
1.1. Denumirea comercială a produsului	1
1.2. Detinatorul autorizației	1
1.3. Producătorul (Producătorii) produselor biocide	1
1.4. Producatorul (producatorii) substanței (substanțelor) active	2
2. Compoziția și formularea produsului	2
2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția produsului biocid	2
2.2. Tipul preparatului	3
3. Frazе de pericol și de precauție	3
4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)	4
5. Direcții generale de utilizare	9
5.1. Instrucțiuni de utilizare	10
5.2. Măsuri de reducere a riscurilor	10
5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului	10
5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia	10
5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare	10
6. Alte informații	10

Informații administrative

1.1. Denumirea comercială a produsului

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

1.2. Detinatorul autorizației

Numele și adresa detinatorului autorizației	Numele	CID LINES NV
	Adresa	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgia
Numărul curent	EU-0027740-0000 1-4	
Numărul curent R4BP 3	EU-0027740-0004	
Data autorizației	01/09/2022	
Data de expirare a autorizației	31/08/2032	

1.3. Producătorul (Producătorii) produselor biocide

Numele producatorului	CID LINES NV
Adresa producătorului	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgia
Adresa locurilor de producție	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgia

1.4. Producatorul (producatorii) substanței (substanțelor) active

Substanța activa	1322 - Acid L-(+)-lactic
Numele producatorului	Purac Biochem bv
Adresa producătorului	Arkelsedijk 46 4206 Gorinchem Țările de Jos
Adresa locurilor de producție	Arkelsedijk 46 4206 Gorinchem Țările de Jos

Substanța activa	1322 - Acid L-(+)-lactic
Numele producatorului	Jungbunzlauer S.A.
Adresa producătorului	Z.I. et Portuaire, B.P. 32 67390 Marckolsheim Franța
Adresa locurilor de producție	Z.I. et Portuaire, B.P. 32 67390 Marckolsheim Franța

2. Compoziția și formularea produsului

2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția produsului biocid

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Acid L-(+)-lactic		Substanța activă	79-33-4	201-196-2	16
Lauril sulfat de sodiu	Acid sulfuric, esteri mono-C12-14-alchilați, săruri de sodiu	Substanța inactivă	85586-07-8	287-809-4	5

Sulfat de eter lauril de sodiu	Alcooli, C12-14, etoxilați, sulfați, săruri de sodiu	Substanța inactivă	68891-38-3	500-234-8	0
Acizi sulfonici, C14-17-sec-alcan, săruri de sodiu	Acizi sulfonici, C14-17-sec-alcan, săruri de sodiu	Substanța inactivă	97489-15-1	307-055-2	0
C6 alchil glucozidă	Hexil D-glucozidă	Substanța inactivă	54549-24-5	259-217-6	0
Isopropanol	Propan-2-ol	Substanța inactivă	67-63-0	200-661-7	0
Acid metansulfonic	Acid metansulfonic	Substanța inactivă	75-75-2	200-898-6	0
Acid sulfuric	Acid sulfuric	Substanța inactivă	7664-93-9	231-639-5	0
Butildiglicol	2-(2-butoxi)etanol	Substanța inactivă	112-34-5	203-961-6	0

2.2. Tipul preparatului

E - concentrat solubil

3. Fraze de pericol și de precauție

Fraze de pericol

Provoacă iritarea pielii.
 Provoacă leziuni oculare grave.
 Conține ulei eucalipt globulus (nr. CAS 8000-48-4). Poate provoca o reacție alergică.

Fraze de precauție

Dacă este necesară consultarea medicului, țineți la îndemână recipientul sau eticheta produsului.
 A nu se lăsa la îndemâna copiilor.
 Citiți cu atenție și urmați toate instrucțiunile.
 Spălați-vă mâinile bine după utilizare.
 Purtați mănuși de protecție.
 Purtați protecție pentru ochi/față.
 ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: Spălați cu multă apă.
 ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: Clătiți cu atenție cu apă, timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți.
 Sunați imediat un medic.
 În caz de iritare a pielii: Consultați medicul.
 Scoateți îmbrăcămintea contaminată. Și spălați înainte de reutilizare.

4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)

4.1 Modul de utilizare

Utilizarea 1 - Dezinfectarea suprafețelor dure pentru igienă sanitară, altele decât cea medicală, pentru uz profesional (PT2)

Tipul produsului	TP 02 - Dezinfectante și algicide care nu sunt destinate aplicării directe la oameni sau animale
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Nu este relevant
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	denumirea științifică: altele: bacterii denumirea comună: Bacteria etapă de dezvoltare: nu există date denumirea științifică: altele: levură denumirea comună: Yeasts etapă de dezvoltare: nu există date
Domeniul de utilizare	de interior Domeniul public (ALTUL DECÂT CEL MEDICAL) Dezinfectarea suprafețelor dure/neporoase (pentru igienă sanitară) prin pulverizare fără curățare prealabilă
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: Pulverizare (cu ștergere, dacă este necesar, numai după sfârșitul timpului de contact preconizat) Descriere detaliată: /
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: 250 ml/m ² produs diluat Diluare (%): 20 % Numărul și calendarul de aplicare: Activ împotriva bacteriilor și levurilor la temperatura camerei Diluati produsul la 20 % în apă, pentru a ajunge la o concentrație în uz de 3,2 % acid lactic. Cu timp de contact de 15 minute 250 ml/m ² produs diluat
Categoria (categoriile) de utilizatori	profesional
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 25 l, 30 l, 60 l, 200 l, 220 l, 600 l, 1.000 l, 1.100 l 1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg, 25 kg, 30 kg, 60 kg, 200 kg, 220 kg, 600 kg, 1.000 kg, 1.100 kg PEID (polietilenă de înaltă densitate)

4.1.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Respectați instrucțiunile de utilizare

4.1.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

În timpul manipulării produselor sunt necesare mănuși și ochelari

4.1.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

vezi instrucțiunile generale de utilizare pentru Meta SPC 4

4.1.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

vezi instrucțiunile generale de utilizare pentru Meta SPC 4

4.1.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

vezi instrucțiunile generale de utilizare pentru Meta SPC 4

4.2 Modul de utilizare

Utilizarea 2 - Dezinfecția suprafețelor dure pentru igienă în bucătărie, pentru uz profesional (PT4)

Tipul produsului	TP 04 - Produse alimentare și hrană pentru animale
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Nu este relevant
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	denumirea științifică: altele: bacterii denumirea comună: Bacteria etapă de dezvoltare: nu există date denumirea științifică: altele: levură denumirea comună: Yeasts etapă de dezvoltare: nu există date
Domeniul de utilizare	de interior în zonele alimentare/cele de hrană pentru animale: Dezinfecția suprafețelor dure/neporoase (pentru igienă generală) prin pulverizare fără curățare prealabilă
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: Pulverizare (cu ștergere, dacă este necesar, numai după sfârșitul timpului de contact preconizat) Descriere detaliată: /
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: 100 ml/m ² Diluare (%): 20 %

	<p>Numărul și calendarul de aplicare: Activ împotriva bacteriilor și levurilor la temperatura camerei Diluați produsul la 20 % în apă, pentru a ajunge la o concentrație în uz de 3,2 % acid lactic. Cu timp de contact de 15 minute 100 ml/m²</p>
Categoria (categoriile) de utilizatori	profesional
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	<p>1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 25 l, 30 l, 60 l, 200 l, 600 l, 1.000 l, 1.100 l 1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg, 25 kg, 30 kg, 60 kg, 200 kg, 600 kg, 1.000 kg, 1.100 kg PEID (polietilenă de înaltă densitate)</p>

4.2.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Respectați instrucțiunile de utilizare

4.2.2 Măsurile specifice de reducere a riscului de utilizare

În timpul manipulării produselor sunt necesare mănuși și ochelari.

4.2.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

vezi instrucțiunile generale de utilizare pentru Meta SPC 4

4.2.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

vezi instrucțiunile generale de utilizare pentru Meta SPC 4

4.2.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

vezi instrucțiunile generale de utilizare pentru Meta SPC 4

4.3 Modul de utilizare

Utilizarea 3 - Dezinfectarea vaselor de toaletă, pentru uz profesional (PT2)

Tipul produsului	TP 02 - Dezinfectante și algicide care nu sunt destinate aplicării directe la oameni sau animale
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Nu este relevant
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	denumirea științifică: altele: bacterii denumirea comună: Bacteria etapă de dezvoltare: nu există date denumirea științifică: altele: levură denumirea comună: Yeasts etapă de dezvoltare: nu există date
Domeniul de utilizare	de interior Domeniul public Dezinfectarea suprafețelor dure/neporoase din interiorul toaletelor, fără curățare prealabilă
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: Prin turnare (cu periere - numai după sfârșitul timpului de contact preconizat) Descriere detaliată: /
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: 250 ml/m ² Diluare (%): - Numărul și calendarul de aplicare: Activ împotriva bacteriilor și levurilor la temperatura camerei: Cu produsul nediluat (cu 16 % acid lactic) Cu timp de contact de cinci minute
Categoria (categoriile) de utilizatori	profesional
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	500 ml, 700 ml, 750 ml, 1 l, 1,5 l, 2 l PEID (polietilenă de înaltă densitate) Toilet Duck

4.3.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Respectați instrucțiunile de utilizare

4.3.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

În timpul manipulării produselor sunt necesare mănuși și ochelari.

4.3.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

vezi instrucțiunile generale de utilizare pentru Meta SPC 4

4.3.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

vezi instrucțiunile generale de utilizare pentru Meta SPC 4

4.3.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

vezi instrucțiunile generale de utilizare pentru Meta SPC 4

4.4 Modul de utilizare

Utilizarea 4 - Dezinfectarea vaselor de toaletă, pentru uz neprofesional (PT2)

Tipul produsului	TP 02 - Dezinfectante și algicide care nu sunt destinate aplicării directe la oameni sau animale
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Nu este relevant
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	denumirea științifică: altele: bacterii denumirea comună: Bacteria etapă de dezvoltare: nu există date denumirea științifică: altele: levură denumirea comună: Yeasts etapă de dezvoltare: nu există date
Domeniul de utilizare	de interior Domeniul public Dezinfectarea suprafețelor dure/neporoase din interiorul toaletelor, fără curățare prealabilă
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: Prin turnare (cu periere - numai după sfârșitul timpului de contact preconizat) Descriere detaliată: /
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: 250 ml/m ² Diluare (%): - Numărul și calendarul de aplicare: Activ împotriva bacteriilor și levurilor la temperatura camerei: Cu produsul nediluat (cu 16 % acid lactic) Cu timp de contact de cinci minute

Categoria (categoriile) de utilizatori

Publicul larg (neprofesionist)

Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare

500 ml, 700 ml, 750 ml, 1 l, 1,5 l, 2 l
PEID (polietilenă de înaltă densitate)
Toilet Duck

4.4.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Respectați instrucțiunile de utilizare

4.4.2 Măsurile specifice de reducere a riscului de utilizare

Evitați contactul cu ochii
Este necesară o închidere securizată pentru copii
Produsul trebuie prevăzut cu un vârf de turnare; el trebuie turnat ușor pe peretele vasului de toaletă, pentru a evita formarea de stropi.

Spălați-vă pe mâini după aplicare

4.4.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Dacă este necesar sfatul medicului, țineți la îndemână recipientul sau eticheta produsului

4.4.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

vezi instrucțiunile generale de utilizare pentru Meta SPC 4

4.4.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

A nu se lăsa la îndemâna copiilor și animalelor/animalelor de casă nevizate.

5. Direcții generale de utilizare

5.1. Instrucțiuni de utilizare

Suprafețele care urmează să fie dezinfectate trebuie să fie suficient de umede în timpul perioadei de contact preconizate pentru o dezinfectare optimă. Pe eticheta produsului se adaugă următoarea frază de precauție: „Asigurați-vă că umeziți complet suprafețele”.

5.2. Măsuri de reducere a riscurilor

/

5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: Spălați imediat pielea cu multă apă. Apoi scoateți toate hainele contaminate și spălați-le înainte de reutilizare. Continuați să spălați pielea cu apă timp de 15 minute. Sunați la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic. Dacă apare iritația pielii: Cereți sfatul medicului.

ÎN CAZ DE PĂTRUNDERE ÎN OCHI: Clătiți imediat cu apă timp de câteva minute. Îndepărtați lentilele de contact, dacă sunt prezente și ușor de scos. Continuați să clătiți timp de cel puțin 15 minute. Sunați imediat la 112/ambulanță pentru asistență medicală.

ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE: Clătiți imediat gura. Dați ceva de băut, dacă persoana expusă este capabilă să înghită. NU induceți voma. Sunați la 112/ambulanță pentru asistență medicală

ÎN CAZ DE INHALARE: Dacă apar simptome, sunați la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic.

5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia

Ambalajul și conținutul trebuie eliminate ca deșeuri periculoase sub deplina responsabilitate a posesorului acestor deșeuri. Nu aruncați deșeurile în canalizări și cursuri de apă. A se elimina în condiții de siguranță, în conformitate cu reglementările locale/naționale.

5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

Păstrați numai în recipientul original, într-un loc răcoros, bine ventilat. A se ține recipientul închis când nu este utilizat. Perioada de valabilitate a produselor este de doi ani.

6. Alte informații

/