

Rezumatul caracteristicilor produsului pentru un produs biocid

Denumirea produsului: 4.1 Kenodin SD

Tipul (tipurile) de produs (produse): TP 03 - Igienă veterinară

TP 03 - Igienă veterinară

Numărul curent: EU-0022265-0000

Numărul curent R4BP 3: EU-0022265-0006

Cuprins

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

Informații administrative

1.1. Denumirea comercială a produsului

Kenodin SD
IodoSD 3000
Bio Tec Jodspray 3000
Q Farm Iodine Des
ANRO - Euterpflege Dip
Stalosan Io Spray
Stalosan Super Spray
IDip+
Bühning Jodspray 3000
Velvet RTU
Wynnsan trikill spray
Wynnsan Iodine spray RTU
Wynngold Iodine Dip and spray
Pezerk IL
Iod protect 3000 Sprüh
Seivit® Iode Spray
IOD protect 3000 Sprüh
Kenodin SprayFilm
Iodo SP
Kenostart SD
GAHERYOD SPRAY
Iodin Teat & Skin 3000
Iod 3000 sprüh
Iodoschutz sprüh
Ioschutz sprüh
Iodocoop sprüh
Iodotech sprüh
Iodactiv' sprüh
Iodosprüh
MIROX Spray Jod
HCP Iodine SD

Agib Jodium Spray

Jod 3000 spray

Iod sprüh

Coopjod

Coopiode spray

Iodocoop spray

Semex jod spray

Iododip spray

Iododip spray green

Iodospray Bio

Iospray bio

Iodactive spray

Iodactiv spray

Iodactiv' spray

Ark Iodine S+D

Agrihealth Iodine SD

AGRO LOGIC JODOCARE SPRAY

IODACTIVE

1.2. Detinatorul autorizației

Numele și adresa detinatorului autorizației	Numele	CID LINES NV
	Adresa	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgia
Numărul curent	EU-0022265-0000 1-4	
Numărul curent R4BP 3	EU-0022265-0006	
Data autorizației	03/09/2020	
Data de expirare a autorizației	31/08/2030	

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	1319 - Iod
Numele producatorului	SQM S.A.
Adresa producătorului	Los Militares, Piso 4 4290 Santiago Chile
Adresa locurilor de producție	Nueva Victoria plant 00 Pedro de Valdivia Chile

Substanța activa	1319 - Iod
Numele producatorului	Cosayach Nitratos S.A.
Adresa producătorului	Amunategui 178 00 Santiago Chile
Adresa locurilor de producție	Cala Cala 00 Pozo Almonte Chile

Substanța activa	1319 - Iod
Numele producatorului	ACF Minera S.A.
Adresa producătorului	San Martin No 499 00 Iquique Chile
Adresa locurilor de producție	Lagunas mine 00 Pozo Almonte Chile

Substanța activă	1319 - Iod
Numele producătorului	ISE Chemicals Corporation
Adresa producătorului	3-1, Kyobashi 1-Chome 104-0031 Tokyo Japonia
Adresa locurilor de producție	3695 Kitaimaizumi 299-3201 Oamishirasato city Japonia
Substanța activă	1349 - Polyvinylpyrrolidone iodine
Numele producătorului	ISP Chemicals LLC, Affiliate of Ashland Inc
Adresa producătorului	455 N. main st (HWY 95) KY 42029 Calvert City Statele Unite
Adresa locurilor de producție	455 N. main st (HWY 95) KY 42029 Calvert City Statele Unite
Substanța activă	1349 - Polyvinylpyrrolidone iodine
Numele producătorului	Pantheon FZE (DMCC branch)
Adresa producătorului	403, Reef Tower, Jumeira Lake Tower Shaikh Zayed Road 00 Dubai Emiratele Arabe Unite
Adresa locurilor de producție	Cala Cala 00 Pozo Almonte Chile

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 (%)
Iod		Substanța activă	7553-56-2	231-442-4	0,3
Polyvinylpyrrolidone iodine		Substanța activă	25655-41-8		0
Alcooli, C12-15, etoxilați	Alcooli, C12-15, etoxilați		68131-39-5	500-195-7	2,17
Acid fosforic	Acid fosforic		7664-38-2	231-633-2	0
Alcool C9-11 + 6 EO	Alcool C9-11 + 6 EO		68439-46-3		0

2.2. Tipul preparatului

AL - Orice alt lichid

3. Fraze de pericol și de precauție

Fraze de pericol

Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

Fraze de precauție

Evitați dispersarea în mediu.

Aruncați conținutul la punctele de colectare a deșeurilor periculoase sau speciale, în conformitate cu reglementările locale, regionale, naționale și/sau internaționale.

Aruncați recipientul la punctele de colectare a deșeurilor periculoase sau speciale, în conformitate cu reglementările locale, regionale, naționale și/sau internaționale.

4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)

4.1 Modul de utilizare

Utilizarea 1 - TP3– Dezinfectant gata de utilizare pentru mameloane, după mulgere, cu iod

Tipul produsului

TP 03 - Igienă veterinară

Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz

-

Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)

denumirea științifică: nu există date
denumirea comună: Bacteria
etapă de dezvoltare: nu există date

denumirea științifică: nu există date
denumirea comună: Yeasts
etapă de dezvoltare: nu există date

denumirea științifică: nu există date
denumirea comună: Viruses
etapă de dezvoltare: nu există date

Domeniul de utilizare

de interior

Dezinfectant gata de utilizare pentru mameloane, pentru utilizare după mulgere, la animale producătoare de lapte.

Imersie sau pulverizare -

Metoda (metodele) de aplicare	-
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	Produsul este gata de utilizare. - - Aplicați de 2 ori pe zi, folosind un pulverizator manual, și de 3 ori pe zi prin imersie manuală sau folosind un echipament robotizat de pulverizare.
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, 600 l, 1.000 l HDPE

4.1.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Pentru dezinfectarea mameloanelor:

Produsul trebuie să fie adus la o temperatură de peste 20 °C înainte de utilizare.

- Prin imersie: Aplicați produsul pe mameloane folosind o cupă de imersie. După utilizare, spălați cupa de imersie cu apă.
- Prin pulverizare: Aplicați produsul pe mameloane folosind un dispozitiv de pulverizare manual sau automat.

Nu preparați mai mult lichid decât este necesar. Utilizați 5 ml de soluție pentru fiecare tratament, la fiecare vacă. Se recomandă utilizarea unei pompe de dozare pentru transferul produsului în dispozitivul de aplicare.

Produsul va fi utilizat imediat după mulgere, folosindu-se o cupă de imersie sau un pulverizator manual ori automat. Asigurați-vă că mamelonul este complet acoperit pe trei sferturi din lungimea sa.

Produsul se aplică după mulgere: de 2 ori pe zi, prin pulverizare manuală, și de 3 ori pe zi prin imersie manuală sau folosind un echipament robotizat de pulverizare.

Lăsați produsul să se usuce pe mameloane. Pentru a asigura un timp de contact suficient, acționați cu atenție, astfel încât produsul să nu fie îndepărtat după aplicare (de exemplu, țineți animalul în picioare timp de cel puțin 5 minute).

Nu amestecați produsul cu alte substanțe chimice.

4.1.2 Măsurile specifice de reducere a riscului de utilizare

- În timpul aplicării manuale prin pulverizare: Purtați mănuși rezistente la substanțe chimice (materialul din care sunt fabricate mănușile trebuie să fie specificat de deținătorul autorizației în informațiile despre produs).
- În timpul aplicării prin imersie manuală: pentru utilizarea în siguranță nu este necesară purtarea de echipament individual de protecție.
 - Dacă este nevoie de o dezinfectare combinată, înainte și după mulgere, analizați posibilitatea utilizării unui alt produs care nu conține iod, pentru dezinfectarea înaintea mulgerii.
 - A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

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

Consultați instrucțiunile generale de utilizare.

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

Consultați instrucțiunile generale de utilizare.

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

Consultați instrucțiunile generale de utilizare.

4.2 Modul de utilizare

Utilizarea 2 - TP3- Dezinfectant gata de utilizare pentru mameloane, cu iod

Tipul produsului	TP 03 - Igienă veterinară
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	-
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	denumirea științifică: nu există date denumirea comună: Yeasts etapă de dezvoltare: nu există date denumirea științifică: nu există date denumirea comună: Bacteria etapă de dezvoltare: nu există date
Domeniul de utilizare	de interior Dezinfectant gata de utilizare, destinat utilizării numai pe pielea intactă a: - ugerelor vacilor de lapte și de carne, înainte de fătare - mameloanele scroafelor, înainte de fătare
Metoda (metodele) de aplicare	Modalitatea de aplicare pe pielea animalelor: prin pulverizare - -
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	Produsul este gata de utilizare. - - Se aplică pe: -ugerele vacilor de lapte și de carne: 1 pulverizare pe fiecare mamelon (echivalentul a 4,8 ml per aplicare) -mameloanele scroafelor: 15 și 20 ml pentru fiecare animal
Categoria (categoriile) de utilizatori	

Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare

profesional

1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 25 l, 30 l, 60 l, 200 l, 600 l, 1.000 l
HDPE

4.2.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Pentru dezinfectarea pielii:

Produsul trebuie să fie adus la o temperatură de peste 20 °C înainte de utilizare. Se recomandă utilizarea unei pompe de dozare pentru transferul produsului în dispozitivul de aplicare.

Aplicați prin pulverizare pe pielea intactă a animalelor, pentru dezinfectare locală:

- pe ugerul vacilor de lapte și de carne, înainte de fătare: 1 pulverizare pe fiecare mamelon (echivalentul a 4,8 ml per aplicare). Dezinfectarea se va face o singură dată, cu o zi înainte de fătare, și încă o dată, la o zi după fătare. Pentru a asigura un timp de contact suficient, acționați cu atenție, astfel încât produsul să nu fie îndepărtat după aplicare (de exemplu, țineți animalul în picioare timp de cel puțin 5 minute).
- pe mameloanele scroafelor, înainte de fătare: Utilizați între 15 și 20 ml pentru fiecare animal, și aplicați o dată înainte de fătare și apoi o dată pe zi după fătare, timp de 4 zile. Pentru a asigura un timp de contact suficient, acționați cu atenție, astfel încât produsul să nu fie îndepărtat după aplicare (de exemplu, țineți animalul în picioare timp de cel puțin 5 minute). Lăsați produsul să se usuce pe piele. Se utilizează numai pe pielea intactă. Nu amestecați produsul cu alte substanțe chimice.

4.2.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

- Pentru aplicarea prin pulverizare manuală la vaci și scroafe: pentru utilizarea în siguranță nu este necesară purtarea de echipament individual de protecție.
- A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

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

Consultați instrucțiunile generale de utilizare.

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

Consultați instrucțiunile generale de utilizare.

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

Consultați instrucțiunile generale de utilizare.

5. Direcții generale de utilizare

5.1. Instrucțiuni de utilizare

Consultați instrucțiunile specifice cazurilor de utilizare.

5.2. Măsuri de reducere a riscurilor

Consultați măsurile de gestionare a riscurilor specifice cazurilor de utilizare

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 ochii: Clătiți imediat cu apă.

În caz de înghițire: Clătiți gura. Scuipați.

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

După încheierea tratamentului, eliminați produsul nefolosit și ambalajul, în conformitate cu cerințele locale. Produsul utilizat poate fi aruncat în sistemul public de canalizare sau eliminat la depozitul de gunoi, în funcție de reglementările locale. Evitați eliminarea la o stație individuală de tratare a apelor uzate.

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

Păstrați numai în ambalajul original, într-un loc răcoros, bine ventilat. Țineți recipientul bine închis când nu utilizați produsul. Feriți de îngheț. Nu expuneți la temperaturi de peste 40 °C. Perioada de valabilitate a produsului este de 2 ani.

6. Alte informații

/