

Ecocid S 1 MD

Ecocid® S

Dezinfectant

Pulbere hidrosolubilă pentru dezinfecție
Uz veterinar

- Produs biocid de uz sanitar veterinar
- Dezinfectant pentru apa de băut a animalelor
- Dezinfectant al incintelor de preparare și păstrare a hranei

Instrucțiuni de folosire:

Ecocid S este un dezinfectant universal foarte activ cu protecție sigură și eficientă împotriva tuturor virusurilor cunoscute. De asemenea, are activitate bactericidă și fungicidă.

Datorită nivelului înalt de siguranță și spectrului larg al activității biocide, poate fi folosit în scopuri variate:

Instituții veterinare (cabine, clinici și laboratoare): Ecocid S se folosește pentru dezinfecția tuturor suprafețelor unde se impune distrugerea sigură și eficientă a tuturor virusurilor, bacteriilor gram pozitive și gram negative și a fungilor. Același efect se urmărește pentru echipament, containere, instrumentar etc.

Pentru animalele din gospodării: Ecocid S se utilizează pentru dezinfecția tuturor suprafețelor și echipamentelor aflate în spațiile destinate preparării hranei, adăposturi, canise, cuști pentru iepuri, voliere, cuști, stupi sau alte spații în care sunt adăpostite animalele.

Alte suprafețe: Ecocid S se folosește pentru dezinfecția vehiculelor, abatoarelor, suprafețelor și accesoriilor târgurilor de animale, depozitelor și a incintelor de prelucrare a hranei, și pentru dezinfecția echipamentelor și suprafețelor din gospodării.

Soluția de lucru de Ecocid S se poate aplica prin pulverizare, vapori în suspensie (ceată), în bazine de dezinfecție sau în cadrul filtrelor de dezinfecție.

Pentru dezinfectarea suprafețelor și echipamentelor deja curățate, este suficientă prepararea unei soluții de lucru de Ecocid S, cu concentrația de 1 %. Dizolvați conținutul unui pachet de 50 g în 5 l apă. Se recomandă folosirea apei încălzite pentru dizolvarea rapidă a preparatului. Dacă este necesară o cantitate mai mare de soluție, dizolvați conținutul unui pachet de 1 kg în 100 litri de apă.

Mod de folosire	Diluția	Instrucțiuni pentru folosire
Dezinfecție finală	1 : 100 (1 %)	Aplicați soluția de lucru pe suprafețe deja curățate, folosind un pulverizator cu presiune scăzută sau alt mecanism de pulverizare cu doză de 300 ml/m ² . După 30 - 60 minute sau după ce suprafața este uscată, puteți reintroduce animalele.
Curățarea și dezinfecția echipamentului	1 : 200 - 1 : 33 (0.5 - 3 %) în funcție de nivelul de încărcare organică	Aplicați soluția de lucru pe echipamente deja curățate, folosind un pulverizator cu presiune scăzută sau alt mecanism de pulverizare cu doză de 300 ml/m ² . După 15 - 60 minute, în funcție de nivelul de încărcare organică, clătiți cu apă curată.
Igienizarea sistemelor de alimentare cu apă potabilă		
Curățarea finală și igienizarea	1 : 200 (0.5 %)	Se recomandă umplerea rezervorului și a sistemului de distribuție a apei cu soluție de lucru. După 60 de minute se recomandă clătirea abundentă cu apă curată.
Sterilizarea permanentă a apei de băut	1 : 1000 (0.1 %)	Pentru a executa sterilizarea permanentă a apei de băut, în rezervor sau în sistemul automat de dozare se adaugă cantitatea corespunzătoare de Ecocid S, pulbere astfel încât să se obțină în final o soluție de lucru de concentrație 0.1 %.


Filtre de dezinfecție pentru vehicule, dezinfectare pentru picioare sau a celor pentru copile	1 : 100 (1 %)	Se recomandă folosirea unei soluții de Ecocid S de 1 %, timp de 4 zile sau până când încărcătura organică este prea mare.
Dezinfecția aerului		
Pulverizarea aeriană pentru a reduce infecțiile în cazul declanșării epizodilor (în special, în cazul bolilor respiratorii)	1 : 200 (0.5 %)	Se recomandă aplicarea soluției cu un dispozitiv cu presiune pentru a asigura o pulverizare fină sau cu un pulverizator portabil, doza raportată la suprafață, fiind de 1 litru / 10 m ² .
Nebulizare cu vapori reci de apă	1 : 100 (1 %)	Aplicați vapori de soluție în încăperi goale, folosind echipamente specializate pentru această operațiune, folosind-se o cantitate de 1 litru / 10 m ² de podea și nu permiteți accesul sau activitatea în incinta tratată pentru 30 de minute. Se recomandă aerisirea încăperii pentru 30 - 60 de minute, înainte de reintroducerea animalelor.
Nebulizare cu vapori fierbinți de apă	1 : 25 (4 %)	În prima fază se amestecă aditivul volatil cu apă, în raport de 15 părți aditiv la 85 de părți de apă. La această soluție se adaugă Ecocid S. Aplicați vapori fierbinți utilizând un termonebulizator, folosind o dozare de 1 litru / 40 m ² de podea. Lăsând soluția să lucreze între 30 și 60 de minute. Aerisiți spațiile care au fost tratate, timp de 30 - 60 minute, înainte de repopulare.

- Barvni prehod
(PMS-376U-KRKA (100%) -
ČrnaU (100%))

- PMS-234U-KRKA

- PMS-376U-KRKA

- ČrnaU

	
Emb. mat.: NA, ECOCID S praš	MD
Datum: 03.03.2011	
Izdelač: T. Blatnik	

Ecocid S 2 MD

70 mm ± 0,5 mm

smer branja kode



Efecte adverse și primul ajutor

Dacă inhalarea are ca rezultat iritații respiratorii, duceți victima la aer curat. Dacă apar simptome de tuse, respirație dificilă și zgomotoasă sau dacă recuperarea nu este rapidă, solicitați asistență medicală.

Contactul accidental cu pielea poate cauza iritație. Îndepărtați hainele contaminate din zonele afectate și clătiți abundent pielea cu apă. Dacă iritația persistă după clătire, solicitați asistență medicală.

Contactul cu ochii poate provoca leziuni. Clătiți ochii din abundență cu apă sau ser fiziologic cel puțin 15 minute, cu pleoapele deschise, și solicitați asistență medicală.

Îngestia accidentală poate provoca tulburări gastrointestinale. Nu induceți vomă. Clătiți gura din abundență cu apă. Dacă victima este conștientă, i se va solicita să bea cantități mari de apă. Solicitați de urgență asistență medicală.

Protocol de administrare a deșeurilor

Deșeurile vor fi administrate în acord cu legislația locală cu privire la această categorie.

Măsuri de securitate și alte instrucțiuni

Pe timpul manipularii produsului este recomandată utilizarea echipamentului de protecție, a mănușilor de cauciuc și a unei măști protectoare pentru ochi și față.

Produsul trebuie păstrat bine închis în ambalajul original, la o temperatură sub 30 °C.

Produsul nu trebuie lăsat la îndemâna copiilor și trebuie evitat contactul cu materiale inflamabile.

Se recomandă folosirea integrală a conținutului după deschiderea ambalajului.

Echipamentele (pulverizatoare, instalații de spălare cu presiune sau termonebulizatoare) folosite pe timpul dezinfectiei, trebuie curățate și clătite cu apă.

Pentru uz general, profesional și industrial.



70 mm ± 0,5 mm

smer branja kode

smer vlaken

KRKA

