



I N D I A

Conscious Care.

Scheda Tecnica

STPMCo4Rev02

RODENOL

Disinfettante detergente concentrato, a base di jodio attivo

Presidio Medico – Chirurgico: registrazione Min. della Salute n° 6023

Composizione, 100 g di formulato contengono:

Alchilfenossipolietossietanolo iodato	g	22
Acido fosforico 85%	g	10
Potassio ioduro	g	0,55
Acqua q.b. a	g	100

Caratteristiche chimico - fisiche

Aspetto	liquido brunastro	pH soluz. acquosa 1%	3,0 – 3,5
Odore	lieve caratteristico	Titolo in jodio	totale min. 2,2% attivo min. 1,75%
Densità a 20 °C	1,080 – 1,085	Miscibilità	facilmente diluibile in acqua in ogni proporzione

Proprietà

RODENOL è particolarmente attivo nei confronti di numerosi microrganismi quali schizomiceti patogeni e non patogeni, virus, miceti, lieviti, amebe, ecc.. Uccide alla concentrazione dello 0,05% in 1' lo stafilococco aureo; alla concentrazione dello 0,1 % in 1' l'E.Coli; alla concentrazione del 5% la spora del B. Subtilis in 8 ore. Le sue soluzioni, che non macchiano e non sono corrosive, possiedono notevoli capacità di penetrazione, garantendo, in tal modo, una sicura disinfezione e detersione.

Campo d'applicazione

RODENOL, per le sue caratteristiche di sicura efficacia, è un prodotto di ampio impiego per la disinfezione terminale e periodica di ambienti, servizi igienici, frigoriferi, dispense, oggetti di cucina, ecc. Inoltre e soprattutto, RODENOL è indicato per trattamenti smicrobizzanti nell'industria alimentare, con particolare riguardo alle attività lattiero - casearie, dolciarie, conserviere, ittiche, enologiche, di acque gassate e bevande analcoliche ed in zootecnia.

Dosi e modalità d'impiego

RODENOL si usa diluito in acqua alle seguenti percentuali:

- stoviglie, bicchieri, posate, vasellame vario e oggetti di cucina: 0,3%;
- pavimenti, pareti, lavandini, vasche da bagno, servizi igienici, catini, tappeti di plastica e maniglie: 0,5%;
- impianti e macchinari alimentari, tubazioni, vasche, contenitori, ecc.: 0,5%;
- trattamenti profilattici attinenti alle malattie infettive del bestiame: 1%.

**Compatibilità**

RODENOL viene inattivato dalla presenza di sostanze ad azione riducente; è incompatibile con gli alcali caustici.

Classificazione del formulato

Per tali informazioni si rinvia alla scheda di sicurezza.

Avvertenze

Le soluzioni del RODENOL sono di colore giallo ambrato, più o meno intenso a seconda del contenuto dello jodio attivo. La persistenza della colorazione è indice dell'attività delle soluzioni; quando il colore si attenua o scompare, integrare la soluzione o prepararne una di nuova. Il prodotto non deve comunque venire a contatto diretto o indiretto con i prodotti alimentari; dopo la disinfezione, effettuare un accurato risciacquo con abbondante acqua potabile al fine di favorire l'eliminazione dei residui di disinfettante. Nel settore alimentare è vietato l'impiego del prodotto per usi diversi da quelli indicati. Per un corretto e sicuro impiego attenersi alle istruzioni riportate in etichetta, leggere e conservare la scheda di sicurezza. Chi utilizza il prodotto è responsabile nei confronti di terzi per eventuali danni derivanti dal suo impiego.

Confezione

RODENOL è disponibile in tanica da 10 kg

Pubblicazione riservata alle seguenti categorie professionali : agronomi, disinfestatori, igienisti, medici, parassitologi, veterinari.