

**VIRQUAT 10****Disinfettante - antimuffa concentrato, a base di sali quaternari d'ammonio**Presidio Medico – Chirurgico: registrazione Min. della Salute n. 13913**Composizione, 100 g di formulato contengono:**

Alchil (50% C ₁₄ ; 40% C ₁₂ ; 10% C ₁₆) dimetilbenzilammonio cloruro al 100%	g	10
Acqua q.b. a	g	100

Caratteristiche chimico-fisiche

Aspetto	liquido incolore
Odore	inodore
pH	neutro
Densità a 20 ° C	0,990
Miscibilità in acqua	in tutte le proporzioni

Proprietà

VIRQUAT 10 è un disinfettante ad ampio spettro d'azione dotato di notevoli attività battericide; è attivo contro batteri, virus, muffe, funghi e la sua azione disinfettante si esplica non solo in superficie, ma anche in profondità. VIRQUAT 10 non è irritante ed è praticamente inodore, è stabile anche ad elevate temperature, non decolora le stoffe e le vernici e non intacca i metalli e la gomma.

Campo d'applicazione

Per le sue caratteristiche VIRQUAT 10 è particolarmente indicato nella disinfezione di ospedali, abitazioni, scuole, locali pubblici, mercati, suppellettili, attrezzi, automezzi di trasporto, servizi igienici, ecc. E' indicato inoltre quale disinfettante antimuffa, nell'industria alimentare, con particolare riguardo alle attività lattiero - casearie, dolciarie, conserviere, ittiche, enologiche, acque gassate e bevande analcoliche ed in zootecnia.

Dosi e modalità d'impiego

VIRQUAT 10 si usa mediante lavaggio, spugnatura, spruzzatura o vaporizzazione, normalmente diluito in acqua da 10 a 100 g ogni 10 litri. Le dosi d'impiego sono:

- negli ospedali, convivenze, abitazioni: per ambienti, locali di riunione, camere di soggiorno e degenza, ecc., g 60 ogni 10 litri d'acqua;
- nei macelli, nell'industria alimentare e lattiero - casearia: per pavimenti, pareti e soffitti, g 60 ogni 10 litri d'acqua; per banchi di lavorazione ed attrezzature in genere g 40 ogni 10 litri d'acqua;



- negli allevamenti zoo-avicoli ed incubatoi: per locali g 60 ogni 10 litri d'acqua; per attrezzature (mangiatoie, abbeveratoi, gabbie, ecc.) g 40 ogni 10 litri d'acqua;
- nei trasporti: per mezzi adibiti a persone, animali e derrate g 60 ogni 10 litri d'acqua.

Si tenga presente che il prodotto non deve comunque venire a contatto diretto con i prodotti alimentari e che, dopo la disinfezione, è necessario effettuare un accurato risciacquo con abbondante acqua potabile, al fine di favorire l'eliminazione dei residui di disinfettante.

Compatibilità

È incompatibile, come tutti i composti cationici, con i tensioattivi anionici ed i saponi, normalmente contenuti nei prodotti detergenti, e con gli alcali caustici.

Classificazione del formulato

Per tali informazioni si rinvia alla scheda di sicurezza.

Avvertenze

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.

Confezioni

VIRQUAT 10 è disponibile in tanica da 10 kg

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