



 **NEO Steramina G**
KATIOSTERIL

DISINFETTANTE ALTAMENTE CONCENTRATO

INDICAZIONI D'USO

KATIOSTERIL, formulato a base di alchilidimetilbenzilammonio cloruro è un disinfettante in soluzione concentrata con potere disinfettante e deodorante con proprietà detergenti, appositamente creato per la disinfezione di locali pubblici, ospedali, industrie alimentari, mercati, depositi merci, condizionatori d'aria e relative canalizzazioni, bagni, W.C., cassonetti per rifiuti e superfici dure in genere. KATIOSTERIL ha la proprietà di arrestare anche i processi fermentativi correlati alla decomposizione delle sostanze organiche responsabili della formazione di cattivi odori, distruggendo i microrganismi che provocano questi processi ed esplicando così una gradevole azione deodorante. L'azione deodorante non è quindi dovuta alla sovrapposizione di odori a quelli già preesistenti ma è dovuta all'azione battericida del KATIOSTERIL. KATIOSTERIL è prodotto nella versione inodore per l'impiego nelle industrie alimentari e nella formula madre per gli altri usi.

MODO D'USO

Come disinfettante: diluire in acqua al 30% (300 ml per litro d'acqua). La soluzione così preparata va spruzzata per mezzo di una pompa a pressione o applicata sulle superfici con spugne, spazzole, ecc. Tempo di contatto 15 minuti. Al termine, risciacquare.

Come detergente: diluire in acqua al 5-10% (50-100 ml per litro d'acqua); applicare sulle superfici da pulire con spazzole, spugne, ecc., quindi risciacquare.

AVVERTENZE

Non utilizzare con detergenti anionici. Non utilizzare in forma concentrata. Seguire le modalità d'uso indicate dal produttore. Utilizzare soluzioni diluite al momento del prodotto.

NEO Steramina G

D/1121

 **NEO Steramina G**

Tappo: PP 05 - (Plastica) - Raccolta plastica
Flacone: HDPE 02 - (Plastica) - Raccolta plastica
Raccolta differenziata.
Verifica le disposizioni del tuo Comune.
Svuota l'imballaggio prima di conferirlo in raccolta.

KATIOSTERIL

UFI: F280-H0C9-Q009-UKYP

COMPOSIZIONE

(Reg. CE n.648/2004): 5-15% tensioattivi cationici, <5% tensioattivi non ionici, <5% EDTA, Profumo. **100 g. di prodotto contengono 10 g. di alchilidimetilbenzilammonio cloruro.**

H410: Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

H314: Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.
P101: In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.

P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini.

P273: Non disperdere nell'ambiente.

P280: Indossare guanti/Proteggere gli occhi.

P301+P330+P331: IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito.

P303+P361+P353: IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle o fare una doccia.

P305+P351+P338: IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.

P391: Raccogliere il materiale fuoriuscito.

P405: Conservare sotto chiave.

P501: Smaltire il prodotto/recipiente nel sistema di raccolta differenziata abilitato presso il Vostro Comune.

Presidio Medico Chirurgico
Registrazione n. 8721 del Ministero della Salute
Tit. Registrazione: C.T. La Fenice S.r.l. - Roma
ctlafenicesrl@gmail.com

Distribuito da: Formevet S.r.l. - Via Savona, 97 - 20144 Milano
Tel. 02.4345891 - www.formevet.com

Officina di produzione: Isopam Industries S.p.A.
Località Camerelle Zona Industriale 86077 Pozzilli (IS)
Tel. 0865.911007 - info@isopamindustries.com
www.isopamindustries.com

Lotto n./del: vedi collo flacone
Validità: 2 anni



Pericolo

10 L

USO PROFESSIONALE



D/1121