

Neo Formulsin

Disinfettante, battericida, virulicida, sporicida a base di aldeide glutarica (glutaraldeide)

Presidio Medico Chirurgico
Registrazione Ministero della Salute n. 11140

Composizione per 100 g.:

Aldeide glutarica	10 g.
Idroaroma limone	2 g.
Acqua distillata	q.b. a 100 g.

Caratteristiche

Le soluzioni di **Neo Formulsin** risultano particolarmente attive contro ogni polimicrobismo ambientale (germi gram-positivi, gram-negativi, muffe, lieviti, funghi, protozoi, ecc.) realizzando anche una marcata azione di pulizia-detergenza e sanificazione ambientale, con gradevole profumazione.

Campo d'impiego

Settore igienico-sanitario-pubblico, ospedaliero, comunitario (alberghi, scuole, caserme, comunità, camping, servizi igienici), aziende di trasporto e servizi nettezza urbana pubblica e privata, settore veterinario-zootecnico (macelli, industrie di trasformazione, allevamenti di tutte le specie animali).

Modalità d'uso

Neo Formulsin va usato diluito in acqua all' 1-2% (da 1.000 a 2.000 ml in 100 litri d'acqua), mediante lavaggio diretto, spugnatura, spazzolatura, riempimento, irrorazione, nebulizzazione, atomizzazione. La disinfezione degli ambienti nei settori medico-ospedaliero, veterinario, igiene pubblica, privata e comunitaria (scuole, alberghi, caserme, sale riunioni, camping, ristoranti, servizi igienici, ecc.) si può ottenere per contatto ed atmosferica per atomizzazione alle soluzioni varianti dall' 1 al 2%. Soluzioni al 3% possono essere ottenute con l'aggiunta di prodotti alcalini (in genere 3% di bicarbonato di sodio).

L'azione disinfettante è ottimale a pH 7-9.

Confezioni: 1 - 10 kg



INDUSTRIA CHIMICA LEICA S.p.A.
Viale dell'Appennino, 457 - 47100 FORLÌ (FC)
Tel. 0543 84747 - Fax 0543 84177

L'eventuale aggiunta di alcol metilico nelle soluzioni attivate ne aumenta la stabilità e l'attività.

Una soluzione "pronta all'uso" di **Neo Formulsin** in 10 litri d'acqua depurata, senza l'aggiunta di alcuna sostanza attivante, diventa il disinfettante-sterilizzante ideale per attrezzature e strumentari. L'efficacia della soluzione di **Neo Formulsin** non risulta diminuita dalla presenza di proteine o sostanza organica (pus, sangue, ecc.). La soluzione di **Neo Formulsin** al 10% viene utilizzata per interventi di sterilizzazione di apparecchi vari, oggetti in gomma, plastica, acciaio inox, ecc. Tutti gli oggetti vengono immersi nella soluzione al 10% di **Neo Formulsin** e mantenuti per circa 10 minuti; prima dell'uso risciacquare con acqua sterile.

Spettro d'azione

Neo Formulsin è dotato di rapidità d'azione ed il suo potere disinfettante è superiore di 10-15 volte a quello della formaldeide, contro batteri e loro spore, contro i virus, contro i funghi patogeni, sia nella fase vegetativa che di spore. La materia organica non inibisce l'attività battericida di **Neo Formulsin**.

Tempi d'azione

Tempo di contatto: 5 minuti. Tempi superiori consigliati per le forme negative, le forme sporiali e per la sterilizzazione. Agisce denaturando le proteine.

Dopo la disinfezione procedere con un accurato risciacquo delle parti trattate.

Avvertenze: leggere attentamente l'etichetta prima dell'uso.