

Neo Formulsin

SCHEDA TECNICA

**DISINFETTANTE- BATTERICIDA
DEODORANTE - DETERGENTE**
PRESIDIO MEDICO CHIRURGICO REG. MIN. SANITÀ n. 11140

COMPOSIZIONE: 100 g di prodotto contengono

GLUTARALDEIDE (glutarale)	g	10.0
IDRAROMA LIMONE	g	2.0
ACQUA DISTILLATA	q.b. a g	100.0

CARATTERISTICHE - CHIMICO FISICHE:

Aspetto: liquido limpido trasparente
Odore: pungente
Densità a 20°C: ~ 1000 g/cm³
pH tal quale: 5.0 – 6.0
Miscibilità in acqua: in tutte le proporzioni

COMPATIBILITÀ

Compatibile con tutti i tensioattivi non ionici, alchil fenoli poliossietilati, sali d'ammonio quaternari ecc.. Non miscelare comunque con altri detergenti e/o disinfettanti di varia natura.

CARATTERISTICHE

Neo Formulsin è un disinfettante a base di Aldeide Glutarica (Glutarale) con una nota profumata al limone, che permette di attenuare il tipico odore acre della glutaraldeide presente nel formulato al 10% in soluzione acquosa. Tale formulato, alle percentuali di utilizzo indicate, risulta essere un disinfettante dalla spiccata attività azione disinfettante-deodorante e d'igiene nei suoi svariati aspetti e una gradevole deodorizzazione ambientale.

INDICAZIONI

Neo Formulsin è un disinfettante-deodorante utile per l'igiene delle superfici, pareti, servizi igienici di locali pubblici e privati (ospedali, scuole, caserme, comunità, alberghi, collegi, ricoveri, cliniche), e dei mezzi di trasporto.

Tale formulato, alle percentuali di utilizzo indicate, risulta essere un disinfettante dalla spiccata attività battericida ad ampio spettro d'azione e virulicida. L'aldeide Glutarica è considerata nella classificazione dei principi attivi disinfettanti un disinfettante ad alto livello.

MECCANISMO E SPETTRO D'AZIONE

Il principio attivo contenuto nel Neo Formulsin in base alla sua natura chimica ha una notevole capacità di aggressione e lesione sulle membrane batteriche e sui capsidi virali. Tutto ciò comporta delle lesioni e la conseguente fuoriuscita e quindi perdita di materiale endocellulare.

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Il prodotto va usato all'1-2% (10-20 ml in 1 litro d'acqua) per combattere la putrefazione ed eliminare i cattivi odori degli ambienti, servizi igienici, ecc. TEMPI DI CONTATTO 5 minuti; In soluzione al 2-3 % (20-30 ml in 1 litro d'acqua) per combattere efficacemente il microbismo ambientale TEMPI DI CONTATTO 5 minuti;

A seconda della peculiarità d'utilizzo del prodotto e del grado di sporco della superficie da trattare si può arrivare a diluire il prodotto a concentrazioni superiori sino al 5% e tempi di contatto sino a 10-15 minuti, il che garantisce una maggiore efficacia disinfettante dello stesso. Dopo la disinfezione procedere ad un accurato risciacquo delle parti trattate.

CLASSIFICAZIONE DEL FORMULATO

Per tali informazioni si rinvia alla scheda di sicurezza.

AVVERTENZE E PRECAUZIONI

Prima di applicare il prodotto procedere ad un'accurata ed adeguata pulizia, rimuovendo dalle superfici lo sporco ed altri agenti inquinanti che possono interferire con l'attività del prodotto. Non utilizzare su cute lesa o mucose. Non ingerire. Non contaminare durante l'uso alimenti, bevande, mangimi e/o recipienti destinati a contenerli. Da non vendersi sfuso. Non disperdere nell'ambiente il contenitore dopo l'uso. L'aldeide glutarica è altamente irritante, quindi il prodotto va impiegato da personale esperto e qualificato e nell'osservanza di tutte le precauzioni descritte. 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

VALIDITÀ

24 mesi dalla data di produzione.

La data di scadenza indicata si riferisce al prodotto in confezionamento integro, correttamente conservato.

CONFEZIONI

Flaconi da 1kg (in cartoni da 12 pezzi)

taniche da 5-10-25 kg