

GAMMA PRODOTTI DISINFETTANTI

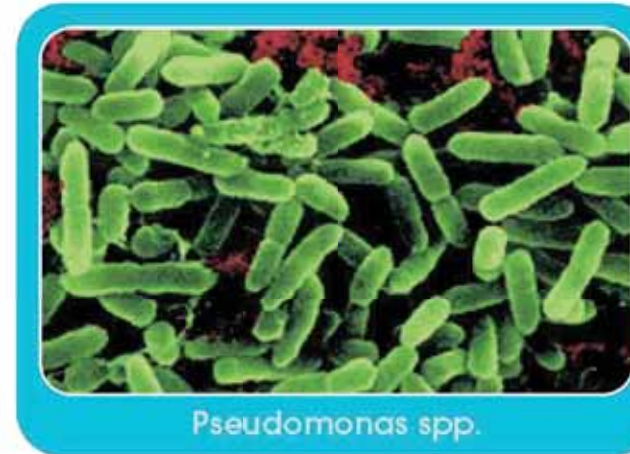
PRODOTTO E COMPOSIZIONE	DOSAGGIO	AZIONE	CLASSIFICAZIONE	N° REGISTRAZIONE	CONFEZIONE
NEWSTER Cessore di ossigeno 15-30%	1 %	Abbattente 1 giorno	Irritante XI	-	Flacone kg 1 1 fl. x 4 pz
ACTOPHOR'S Complesso iodato 25%; acido fosforico 24,7%; Iodio attivo minimo 4,2%	0,05% 0,1 %	Abbattente 1 giorno	Irritante XI	8.477	Tanica lt 20
K 30 Complesso PVP Iodio 7,45%; Acido citrico 0,165%; Iodio attivo minimo 1,2%	0,01% 0,8%	Abbattente 1 giorno	non classifi- cato	7.103	Tanica lt 20
IOSAN CCT Complesso iodato 17,45%; Acido fosforico 15,95%; Iodio attivo minimo 1,75%	0,075% 0,45%	Abbattente 1 giorno	Irritante XI	8.478	Tanica lt 20 Tanica lt 5 lt 5 x 4 pz
POLISAN o-Fenil-Fenolo(Preventol Ox); p-Cloro-o-Benzil-Fenolo(PreventolBp); 3-metil-4-clorofenolo(Preventol cmk)	0,5% 1%	Abbattente Residuale -7 giorni	Irritante XI	-	Tanica kg 25
SAN PLUS Polifenoli, alchilammina in sinergia con speciali tensioattivi, sequestranti e antidepositanti	0,5% 1,0%	Abbattente Residuale -7 giorni	Irritante XI	-	Tanica kg 25
BRADOPHEN 100S cloruro di dodecil- (ossietil)-benzil-ammonio 10%; alcol etilico 25%	1,0 %	Abbattente Residuale -7 giorni	Nocivo Xm	9.087	Tanica lt 20
BRADOPHEN 100M cloruro di dodecil- (ossietil)-benzil-ammonio 4%; cloruro di alchil dimetil- benzil-ammonio 6%	1,0 %	Abbattente Residuale -7 giorni	Irritante XI	10.286	Tanica lt 20
ACTIFORM N cloruro di dodecil-(ossietil)- benzil-ammonio 0,4%; nonilfenolo ossietilato 14%; glicole propilenico 0,3%	2 % 3 %	Abbattente Residuale -3 giorni	non classifi- cato	9.681	Tanica lt 5 lt 5 x 4 pz
BRADOSAN cloruro di dodecil-(ossietil)- benzil-ammonio 2,0%; detergenti non ionogeni biodegradabilità 90%	0,5 % 2,0 %	Abbattente Residuale -3 giorni	non classifi- cato	9.014	Tanica lt 5 lt. 5 x 4 pz
BRADOPHEN Spray cloruro di dodecil- (ossietil); -benzil-ammonio 0,1%; propellenti ammessi	-	Abbattente 1 giorno	infiam- mabile	9.086	Flacone 600 ml 12 x 1
IRGADERM lavamani IRGASAN DP 300 0,5%; Speciali tensioattivi conferiscono un'azione protettiva alla cute	-	-	non classifi- cato	-	Flacone lt 0,5 lt 0,5 x 12 pz Tanica lt 5 lt. 5 x 4 pz

timbro rivenditore:

Agenti di contaminazione biologica



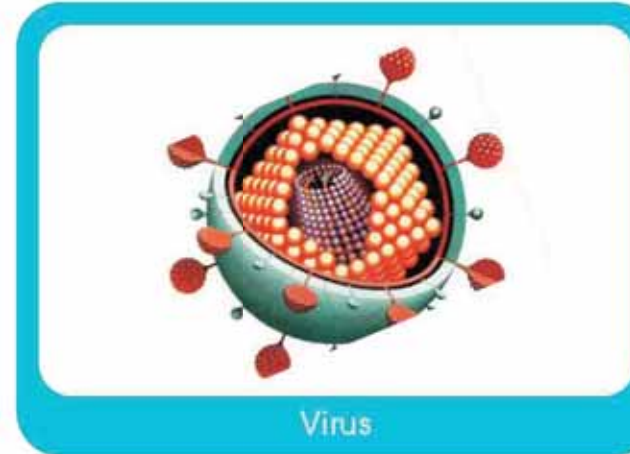
Salmonella spp.



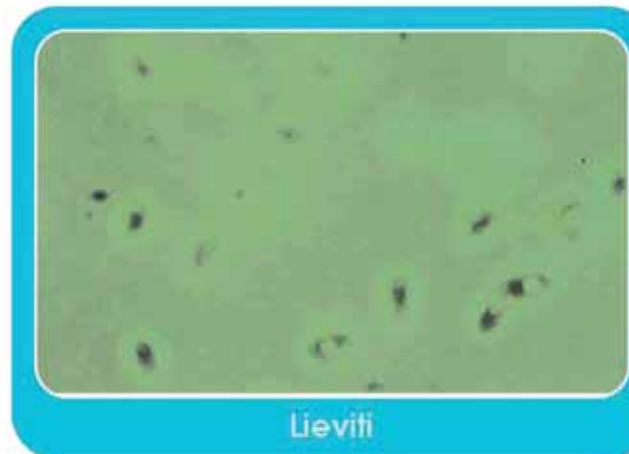
Pseudomonas spp.



Muffe



Virus

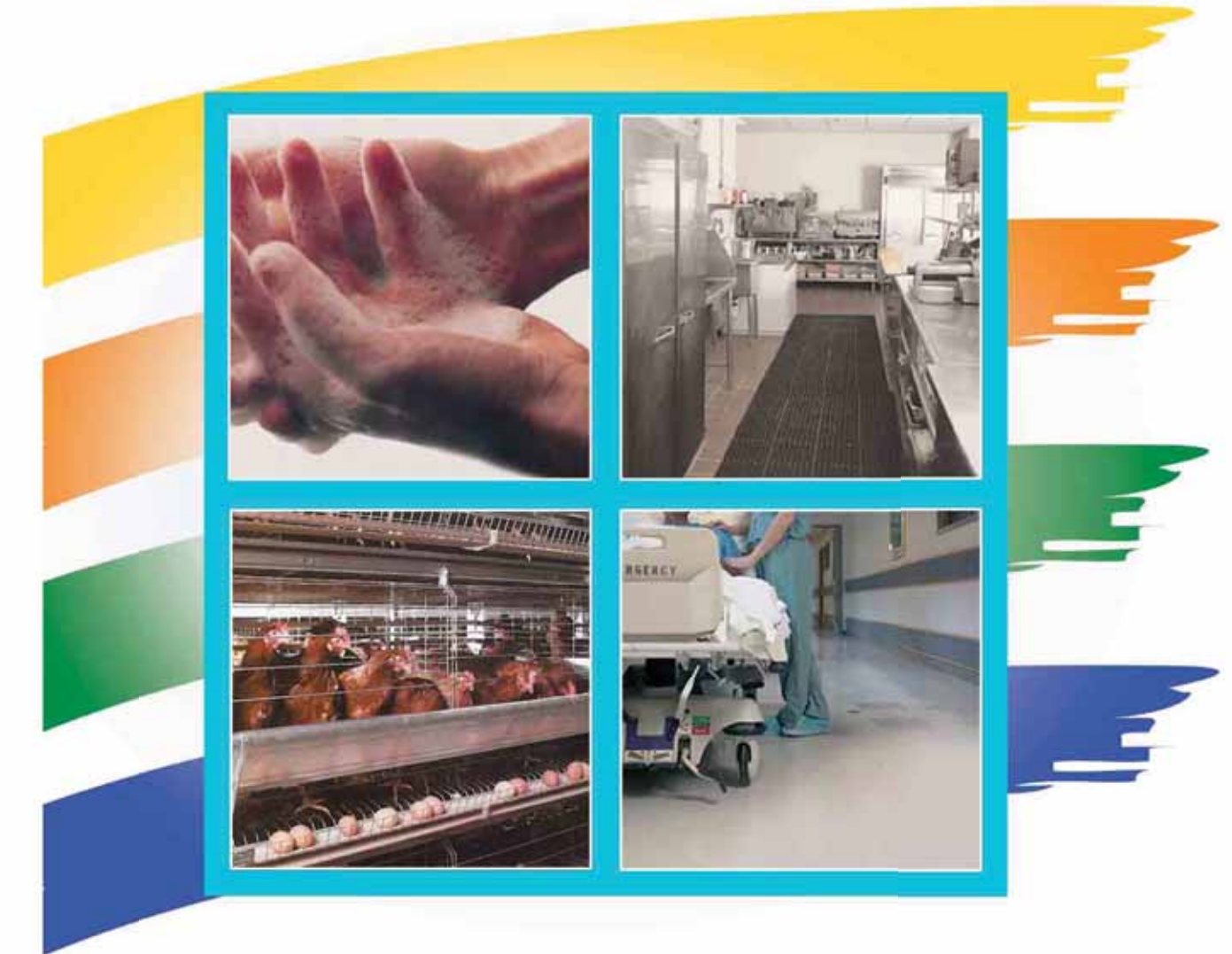


Lieviti



Batteri Gramnegativi

DISINFEZIONE



 **NEWPHARM**

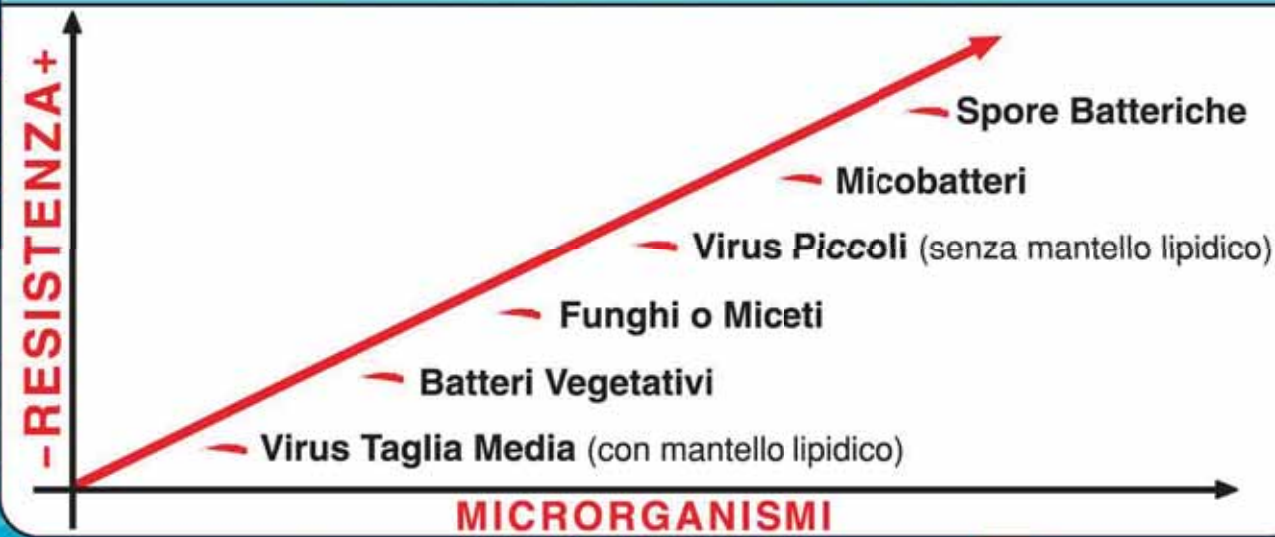
NEWPHARM s.r.l. - Via Tremarende, 24/b - 35010 Santa Giustina in Colle - Padova
Telefono 049.93.02.876 - Fax 049.93.20.087 - e-mail info@newpharm.it
www.newpharm.it

 **NEWPHARM**

CRITERI DI SCELTA DI UN DISINFETTANTE

- Classe dei microrganismi da combattere
- Natura dell'ambiente in cui si opera
- Tipi di superfici o attrezzature da trattare

CLASSIFICAZIONE DEI MICRORGANISMI PER RESISTENZA AI DISINFETTANTI



CLASSIFICAZIONE DEI DISINFETTANTI PER LIVELLO DI EFFICACIA



flacone kg 1

Newster è un composto sanificante, **cessore d'ossigeno** di alto livello sporicida con azione disgregante su sostanza organica fissata sulle superfici (antibiofilm microbico) per la completa bonifica delle superfici e degli ambienti nelle industrie alimentari, nelle aziende zootecniche e negli edifici civili.

NEWSTER

Associazione di tre composti **fenolici**: Fenil-fenolo, cloro-benzil-fenolo, cloro-m-cresolo. Ampio spettro d'azione contro batteri e virus. La presenza di tensioattivi e sequestranti potenzia l'attività biocida, antibatterica e antivirale del prodotto. Attivo contro il bacillo della tubercolosi.

POLISAN



tanica kg 25

Associazione di tre componenti: **Fenolo** - alchilamina - acido acetil salicilico. Il fenolo è nella forma indissociata in combinazione sinergica con i tensioattivi. Caratteristiche principali ampio spettro d'azione nei confronti dei più comuni batteri e virus, non lascia nessun odore, né colora i materiali, bassa tossicità, ottima biodegradabilità.

SANPLUS



tanica kg 25



tanica lt 20

K 30 è un formulato **iodoforo** per il trattamento e la bonifica delle acque destinate a venire a contatto con le derrate alimentari. Trova applicazione nelle industrie di trasformazione di prodotti di origine animale, vegetale e ittica. K 30, a base di iodio controllato, non è schiumogeno, è attivo contro batteri, muffe, virus, lieviti, ecc. che interessano negativamente i processi produttivi delle derrate alimentari.

K 30

Bradophen spray è un disinfettante per ambienti e superfici. Distrugge tutti i microrganismi nocivi presenti nell'ambiente e disinfetta le superfici. Bradophen spray è particolarmente indicato per disinfettare apparecchi igienico-sanitari, stanze da bagno, toilettes ecc. e per purificare l'aria dei locali delle industrie alimentari, comunità, ospedali, sale di attesa, uffici, abitazioni, alberghi, ristoranti ecc. Elimina l'odore di fumo negli ambienti.

BRADOPHEN SPRAY



bombola 600 ml



tanica lt 20

ACTOPHOR'S è un **composto iodoforo** indicato per la disinfezione rapida di attrezzature nelle industrie alimentari, linee a circuito chiuso (CIP), contenitori di prodotti alimentari, bottiglie, ecc. ACTOPHOR'S è particolarmente indicato per la disinfezione dell'acqua di raffreddamento nell'industria conserviera.

ACTOPHOR'S



tanica lt 20

BRADOPHEN 100 S **dodecil-ossietil-benzilammonio** trova applicazione per la disinfezione di tutte le attrezzature e superfici, in particolare celle frigorifere e stanze di stagionatura, nelle industrie alimentari. BRADOPHEN 100 S contiene **dodecil-(ossietil)- benzilammonio e alcool etilico**, che insieme esercitano una azione molto energica su batteri alghe funghi.

BRADOPHEN 100 S

BRADOPHEN 100 M **dodecil-ossietil-benzilammonio** è indicato per la disinfezione delle superfici interne ed esterne nelle industrie alimentari. La sostanza attiva ricca di C12 puro (4%) lo rende molto attivo su batteri, lieviti, muffe ed elimina completamente la possibilità di formazione di ceppi resistenti. L'azione di BRADOPHEN 100 M è di tipo residuale e perdura sulle parti trattate fino al momento della sua eliminazione.

BRADOPHEN 100 M



tanica lt 20



tanica lt 5

Detergenti-disinfettanti a base di **dodecil-ossietil-benzilammonio** ad azione deodorante a largo spettro d'azione per la pulizia e la disinfezione di tutte le superfici lavabili in ambienti civili ed industriali. Il Bradosan, con più spiccata azione deodorante, elimina i cattivi odori anche quelli più resistenti, lasciando nell'ambiente profumo di pulito.

ACTIFORM e BRADOSAN