



IMPREDIS SOFT 2.0

PO452

26/05/2022

DISINFETTANTE PRONTO ALL'USO A RAPIDA AZIONE

Dispositivo Medico Disinfettante

Caratteristiche

IMPREDIS SOFT 2.0 è un disinfettante pronto all'uso a largo spettro, per la rapida disinfezione di dispositivi medici non invasivi, efficace nei confronti dei batteri, funghi, virus enveloped (HIV, HCV, HBV e Coronavirus).

IMPREDIS SOFT 2.0 è a base di una consociazione di sostanze attive particolarmente efficaci, è inodoro, senza coloranti. Non macchia e non corrode i materiali.

IMPREDIS SOFT 2.0 si usa in ambito medico chirurgico per disinfettare manipoli, piani di appoggio, poltrone e lavabi di ambulatori medici e riuniti dentari.

Caratteristiche chimico-fisiche

Aspetto: liquido
densità a 20°: 1,002
pH su tal quale: 7,2 (neutro)

Composizione

100 grammi di prodotto contengono: 0,1 grammi di didecil-dimetil ammonio cloruro; 0,4 grammi di Benzalconio cloruro; 0,1 grammi di clorexidina digluconato; coformulanti e acqua depurata q.b. a 100 grammi.

Modalità di impiego

IMPREDIS SOFT 2.0 è pronto all'uso. Può essere applicato mediante idoneo panno o garza abbondantemente imbevuti, oppure spruzzato sulle superfici interessate dalla distanza di circa 20 centimetri se prive di anfratti e discontinuità. Tempi di contatto di almeno 5 minuti. Nel passaggio finale usare panno pulito e lasciare asciugare. Accertare che le superfici siano lavabili e disinfettabili, operare in sicurezza su apparecchi in tensione, consultare il manuale.

Spettro d'azione

Norma europea di riferimento	Microrganismo	Tempo di contatto	Attività dimostrata	Condizioni
EN14561	<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538	5 minuti	Battericida	Condizioni di sporco (dirty conditions)
	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 15442			
	<i>Enterococcus hirae</i> ATCC 10541			
	<i>Acinetobacter baumannii</i> ATCC 19606			
	<i>Klebsiella pneumoniae</i> ATCC 10031			
EN14562	<i>Candida albicans</i> ATCC 10231	5 minuti	Levuricida	Condizioni di sporco (dirty conditions)
EN14476	<i>Vaccinia virus (HIV surrogato)</i> ATCC VR-119	5 minuti	Virucida su virus enveloped (HIV, HBV, HCV, Coronavirus)	Condizioni di sporco (dirty conditions)
	<i>Duck Hepatitis B virus (DHBV) (HBV surrogate)</i>	5 minuti		
	<i>Bovine viral diarrhea virus (HCV surrogate)</i>	5 minuti		

I test biocidi sono stati effettuati dai seguenti Enti Terzi (Università degli Studi/Centri di Saggio):

- Università degli Studi di Padova Dipartimento di Istologia, Microbiologia e Biotecnologie Mediche – Sezione di Microbiologia e Virologia – Via A. Gabelli, 63 – 35121 Padova ITALY
- Eurofins Biolab S.r.l. – Centro di Saggio autorizzato dal Ministero della Salute

**Avvertenze**

Uso professionale, evitare il contatto con gli occhi, in caso di contatto lavare immediatamente e abbondantemente con acqua. Usare i guanti adatti. Non disperdere nell'ambiente. Conservare chiuso a temperatura ambiente lontano da fonti di calore. Leggere le istruzioni riportate in etichetta e in scheda di sicurezza. Leggere le istruzioni del dispositivo da trattare nella sezione riguardante la pulizia e la disinfezione.

Confezioni

Flacone da 1000ml (cartone da 12 pezzi c/2 trigger).

Validità

Validità: 5 anni. Per la data di scadenza, riferirsi alla data riportata dopo il simbolo  in etichetta. Conservare in luogo fresco e al riparo dalla luce diretta.

Una volta aperta la confezione, il prodotto mantiene la sua validità fino a scadenza se richiuso dopo ogni utilizzo o adeguatamente non esposto all'aria.

Smaltire il prodotto solo quando il contenitore è vuoto e chiuso. Per lo smaltimento dei residui del prodotto, consultare la Scheda di Sicurezza.



MONDIAL snc

Informazioni riservate a personale qualificato

**Pharma Trade Company srl - via Torazza 115-121 20861 Brugherio (MB)
tel 039 2142186 fax 039 2872944 info@pharmatrade.it www.pharmatrade.it**