

SPORIGERM FERRI+

DISINFETTANTE DETERGENTE
AD AZIONE TUBERCOLICIDA-BATTERICIDA-FUNGICIDA-VIRUCIDA

DISPOSITIVO MEDICO CE n° 0546

COMPOSIZIONE:

100 g di prodotto contengono:

Benzalconio Cloruro.....	10 g
Ortofenilfenolo.....	1 g
Alchilsochinolina Bromuro.....	0,1 g
Eccipienti detergenti e acqua deionizzata q.b. a.....	100 g

ASPETTO:

Liquido paglierino

PROFUMO:

Inodore

BIODEGRADABILITA':

Detergente conforme al regolamento CE n° 648/2004

INDICAZIONI:

Sporigerem Ferri è un prodotto specifico per la detersione, la disinfezione di alto livello e successiva sterilizzazione in autoclave.

L'elevata efficacia e rapidità sia come detergente che disinfettante in presenza di materiale organico (sangue- saliva- essudati organici) consente di essere utilizzato su tutti gli strumenti odontoiatrici e non, eliminando ogni azione meccanica.

Il prodotto diluito può essere smaltito come rifiuto non pericoloso.

**ATTIVITA' E TEMPO
DI AZIONE:**

Sporigerm Ferri è attivo contro i batteri gram + e gram -, lieviti, muffe, funghi, micobatteri tubercolari (TBC), virus tra cui HIV, HBV, HCV, Adeno Virus, Poliovirus, ecc.

I tempi di contatto sono indicati nella tabella sottostante.

	Diluizione 1%	Diluizione 5%
Virus	1 ora	5 minuti
Micobatterio tubercolare TBC	5 minuti	5 minuti
Funghi	15 minuti	5 minuti
Batteri	5 minuti	5 minuti

INDICAZIONI D'USO:

Si usa diluito in acqua in concentrazioni dall' 1% (10 ml ogni litro d'acqua) al 5% (50 ml ogni litro d'acqua), a seconda del grado di disinfezione che si vuole ottenere e del tempo di contatto che si vuole impiegare.

Per preparare la soluzione utilizzare il misurino dato in dotazione su ogni flacone. Immergere gli strumenti da trattare per il tempo di contatto prescelto. Risciacquare abbondantemente con acqua prima dell'utilizzo.

La soluzione rimane stabile per una settimana. In caso di uso frequente e con strumenti particolarmente contaminati o sporchi si consiglia di sostituire la soluzione giornalmente.

Se si intende lasciare immersi gli strumenti nella soluzione per lunghi periodi, si consiglia di aggiungere una bustina da 2.5 g di nitrito di sodio per ogni litro di soluzione.

Può essere utilizzato anche in vasche ad ultrasuoni.

AVVERTENZE:



C: CORROSIVO



Corrosivo

Contiene Benzalconio cloruro

Frasi di rischio:

R 34 Provoca ustioni

R 50 Altamente tossico per gli organismi acquatici.

Frasi di prudenza:

S1/2 Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini.

S 26 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico.

S27: Togliersi di dosso immediatamente gli indumenti contaminati.

S28: In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua

S36/37/39 Usare indumenti e guanti adatti e proteggersi occhi/faccia.

S45: In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)

S61 Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali/schede informative in materia di sicurezza.

CONTROINDICAZIONI:

Ipersensibilità individuale accertata verso il prodotto.

VALIDITA':

3 anni – confezione integra.

CONFEZIONI:

Flacone da 1 lt in cartoni da 6 flaconi

Dimensioni scatola: 255x160x270

Bancale da 80 scatole (4 strati da 20 scatole)

CODICE PRODOTTO 502001

**MODALITA' DI
CONSERVAZIONE:**

Conservare nella confezione integra in luogo asciutto e al riparo da fonti di calore.

DISTRIBUTORE:

International Dental Supply Srl
Via Valletta San Cristoforo, 28/10 – Savona
Tel 019.862080 – fax 019.2304865
www.ids dental.it - info@ids dental.it

FABBRICANTE:

Germo S.p.A. – Via Giotto, 19/21 – Cormano (Mi)