



Germodis®
S.P.A.

Sede Legale Stabilimento e Uffici: 20032 CORMANO (Milano) Via Giotto, 19/21
Telefono +39-0266301938 r.a. - Telefax +39-0266301939
E-mail: info@germodis.com www.germo.it

Capitale Sociale € 156.000,00 interamente versato - R.E.A. 497966 Cod. Fisc. e Part. IVA 00772350153 - Iscr. 125750 R.I. Canc. Trib. MI

GERMOTECH - SCHEDA TECNICA

DISINFETTANTE SUPERCONCENTRATO PAVIMENTI E SUPERFICI

Germodis TECH è una linea di prodotti che offrono soluzioni mirate per detergere e disinfettare deodorando.

I prodotti della Linea GERMODIS TECH sono molto concentrati, ottimizzano tempi e risultati: riducono gli sprechi, perché si usa meno prodotto e si producono meno rifiuti. Eliminano fino al 99,99% di germi, batteri e cattivi odori senza danneggiare i materiali. Lasciano un piacevole e prolungato profumo di pulito.

Germodis TECH

DISINFETTANTE DETERGENTE UNIVERSALE è un prodotto superconcentrato indicato per tutte le superfici degli ambienti domestici. Grazie alla sua particolare formulazione ad ampio spettro, caratterizzata dall'azione sinergica di due principi attivi, elimina rapidamente funghi, virus, batteri e micobatteri (TBC) e ne previene la formazione.

Ricco di agenti pulenti DISINFETTANTE DETERGENTE UNIVERSALE non garantisce solo una persistente disinfezione ma anche un'efficace azione detergente.

Comodo e veloce da utilizzare, si diluisce facilmente in acqua con una piccolissima dose e dona un piacevole quanto prolungato profumo di pulito.

DISINFETTANTE DETERGENTE UNIVERSALE nella sua dose d'impiego è molto economico, occupa poco spazio e riduce gli sprechi. La confezione è tutta in plastica ed è completamente riciclabile.



ISTRUZIONI PER L'USO

Diluire 20 ml di prodotto in un litro d'acqua ed applicare con spugne, strofinacci o altro mezzo su pavimenti, oggetti e superfici. Non richiede risciacquo, lasciare agire per 15 minuti.

Per un'azione più aggressiva, per eliminare anche virus, funghi e micobatteri (TBC compreso): diluire 50 ml di prodotto in un litro d'acqua e tenere a contatto per 5 minuti. Risciacquare solo se lo si ritiene necessario.

CONFEZIONI

Codice interno:	Imballo primario:	Imballo secondario:	
T010	Flacone da 1000 ml	Scatola da 6 pezzi	
Barcode	ITF	Misura scatola (mm)	Composizione pallet
8009110031043	08009110031043	200 l x 188 p x 271 h	80 ct (4 piani x 20)

Tutti gli imballi primari sono in conformità alle specifiche tecniche previste dalla Farmacopea. Non contengono lattice e sono perfettamente compatibili con tutti i componenti del formulato.



Germodis®
S.P.A.

Sede Legale Stabilimento e Uffici: 20032 CORMANO (Milano) Via Giotto, 19/21
Telefono +39-0266301938 r.a. - Telefax +39-0266301939
E-mail: info@germodis.com www.germodis.it

Capitale Sociale € 156.000,00 interamente versato - R.E.A. 497966 Cod. Fisc. e Part. IVA 00772350153 - Iscr. 125750 R.I. Canc. Trib. MI

GERMOTECH - SCHEDE TECNICHE

DISINFETTANTE SUPERCONCENTRATO PAVIMENTI E SUPERFICI

COMPOSIZIONE

100,0 g di prodotto contengono: Benzalconio Cloruro 10,0 g; O-fenilfenolo 1,0 g; profumo; coformulanti; acqua depurata q.b. a 100,0 g. Contiene: Butylphenyl Methylpropional, Coumarin, Eugenol, Geraniol, Hexyl Cinnamal, Linalool. Reg. 648/2004: 5-15% Tensioattivi cationici, < 5% Tensioattivi non ionici, disinfettanti, profumo (Butylphenyl Methylpropional, Coumarin, Eugenol, Geraniol, Hexyl Cinnamal, Linalool), conservanti (Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone).

CARATTERISTICHE

Liquido gradevolmente profumato.

BIODEGRADABILITA'

Detergente conforme al Regolamento CE n°648/2004.

ATTIVITÀ

Il Sale d'ammonio quaternario associato all'Ortofenilfenolo garantisce un completo spettro d'azione nei confronti dei batteri Gram-positivi, Gram-negativi, Listeria, Mycobacterium tuberculosis, funghi e virus (HIV, HBV, HCV).

TEST

EN1276; EN1040; EN13697; EN1275; EN1650; EN14476; EN14563.

AVVERTENZE

Evitare il contatto con gli alimenti. Il prodotto è incompatibile con saponi e tensioattivi anionici.

VALIDITA'

5 anni. Il periodo di validità indicato si riferisce al prodotto conservato nel suo contenitore e correttamente utilizzato e conservato.

MODALITA' DI CONSERVAZIONE

Conservare in luogo fresco, asciutto e al riparo da fonti di calore.

CONTROLLI QUALITA'

I componenti (materie prime, contenitori, etichette, etc.) e le fasi di lavorazione di ogni singolo lotto vengono puntualmente e accuratamente controllati internamente seguendo le procedure del Sistema di Gestione della Qualità aziendale certificato UNI EN ISO 9001.

AUTORIZZAZIONI

Presidio Medico Chirurgico – Registrazione Ministero della Salute N. 7836.

INFORMAZIONI RISERVATE AGLI OPERATORI SANITARI E UTILIZZATORI PROFESSIONALI