



Fascicolo tecnico | **FT05**

Nome commerciale

**Gerhò
Germ B**

Via Tricino, Trav. Castagno, snc - 84018 Scafati (SA) - ITALIA

P.iva: 01166630622

Tel. +39 081 8568081 - Fax +39 081 8568081

Sito internet: www.xenoderm srl.it - E-mail: info@xenoderm srl.it

Data prima emissione **23/09/2019**

Aggiornamento

Revisione **00**

SCHEDA TECNICA

Dispositivo Medico



1. Composizione

100 g di prodotto contengono:

Ingredienti attivi	(% w/w)
Alcool iso-propilico	10-35%
Alcool etilico	10-35%
Benzalconio cloruro	1-2%
Altri componenti:	acqua demineralizzata, stabilizzanti e anticorrosivi.

2. Descrizione

Disinfettante a detersione rapida di tutte le superfici di ambienti medici e professionali , piani d'appoggio, braccioli, maniglie, manipoli, pavimenti. Non macchia e non lascia aloni. Asciuga rapidamente e non fa schiuma. Profuma gradevolmente gli ambienti. Si usa per eliminare ogni forma di sporco. Non esige risciacquo. Sia le materie prime che entrano nella formulazione di **Gerhò Germ B** che la soluzione come tale, sono soggette a rigorosi controlli di qualità; accurate analisi eseguite sul prodotto ne assicurano la stabilità nel tempo.

3. Caratteristiche Chimico-Fisiche del prodotto

Aspetto	Liquido incolore
Odore	Caratteristico
Densità a 15°C	1.008 g/ml
pH	7-10

4. Applicazioni e modalità di impiego

E' un prodotto pronto all'uso, nebulizzare la quantità necessaria sulla superficie, attendere da 30 secondi ad 1 minuto e asciugare con un panno asciutto.

5. Proprietà

5.1 Attività germicida

Il dispositivo medico viene utilizzato in ambito medico-chirurgico e odontoiatrico ed è una soluzione senza aldeidi, pronta all'uso per una rapida disinfezione e pulizia di superfici.

Attività e tempo di azione:

Il disinfettante è pronto per l'uso ed è efficace contro:

- Gram+ e Gram-
- funghi
- virus.

5.2 Dati sulla tossicità e l'impatto ambientale

I principi attivi di **Gerhò Germ B** presentano una tossicità estremamente ridotta.

I dati disponibili di tossicità acuta:

- per contatto cutaneo,
- per ingestione
- per inalazione

sono dettagliatamente riportati per ciascun principio attivo nella sezione 11 della scheda di sicurezza, cui si rimanda. Nella stessa scheda sono riportate anche le informazioni eco-tossicologiche e di impatto ambientale. Dai dati riportati si desume che il formulato non presenta alcun pericolo per l'uomo né a seguito di una singola o prolungate e ripetute esposizioni.

Smaltimento:

Il prodotto non contiene composti che, per quantità e/o qualità, rendono le soluzioni esauste qualificabili tra i rifiuti pericolosi e pertanto soggetti a specifici sistemi di smaltimento (vedi scheda di sicurezza).

6. Modalità di conservazione e stoccaggio

Conservare il prodotto in luogo asciutto ed a temperatura ambiente, lontano da fonti di calore, lontano dalla portata dei bambini.

7. Precauzioni d'uso

Nessuna in particolare

8. Avvertenze e consigli di prudenza

8.1 Avvertenze

Fraasi di rischio:

R 34 Provoca ustioni

F Infiammabile

8.2 Consigli di prudenza

Fraasi di prudenza:

S26 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

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

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

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



Scheda Tecnica	Gerhò Germ B	Edizione n°	0	Data ultima edizione	23/09/2019
----------------	---------------------	-------------	----------	----------------------	-------------------

9. Tipo di confezioni

Contenitore in pet	Cod
1000 ml	DAG1001

Tutti gli imballi primari sono in polietilene ad alta densità (HDPE) o in polipropilene (HDPP); la costanza della formulazione e del procedimento tecnologico, impiegati per la preparazione dei materiali di confezionamento, conferiscono agli imballi, caratteristiche di alto livello, unite ad un'estrema maneggevolezza. Gli imballi primari non contengono lattice e non interferiscono in alcun modo, né fisicamente né chimicamente, con il prodotto. Il sigillo di garanzia applicato ad ogni confezione, protegge il prodotto da eventuali manomissioni prima del suo impiego.

10. Validità

3 anni

Il prodotto conserva inalterate le proprietà detergenti per il periodo di validità indicato in etichetta purché la confezione venga richiusa dopo ogni prelievo con l'apposito tappo e conservata a riparo da fonti di calore.

11. Riferimenti normativi

Gerhò Germ B è un dispositivo medico di classe IIa (Direttiva 93/42/CE e smi), recepimento in Italia (D.Lgs. 46/92 e smi).

12. Registrazione EAN

Gerhò Germ B è un prodotto registrato coi seguenti codici EAN:

Nome prodotto	Codice EAN registrato	Descrizione prodotto
Gerhò Germ B	8056098090166	Gerhò Germ B spray azione rapida a base alcolica 1000 ml

**PUBBLICAZIONE E INFORMAZIONI RISERVATE AGLI OPERATORI SANITARI
QUALIFICATI E UTILIZZATORI PROFESSIONALI.**

XENODERM SRL
Via Tricino Trav. Castagno, snc
84018 SCAFATI (SA)
P. IVA 01166630622