



# Germocid

Dispositivo medico

Classe IIb

Codice GEF (SKU) 36639

EAN / GTIN 8023279366396

Confezione 1

GERMOCID POLVERE - bustina 16 g - conf. da 50 bustine Sterilizzante a freddo: l'acido paracetico che si forma dalla reazione di sodio percarbonato e tetracetilendiammina (che si ottiene dopo dissoluzione del prodotto in acqua) esplica una efficace attività biocida nei confronti di spore, virus (HIV, HBV, HCV), batteri, micobatteri e funghi. Alla concentrazione di 1,6%, esegue la sterilizzazione in 10 minuti. Attiva dopo 15 minuti dalla dissoluzione e per un tempo massimo di 24 ore. Indicata per una sterilizzazione e disinfezione rapida a freddo di endoscopi, fibre ottiche, strumenti chirurgici e odontoiatrici, trasduttori e così via. Attiva anche in presenza di materiali organici (pulire prima il dispositivo con un detergente idoneo, meglio se con base enzimatica).

## CARATTERISTICHE TECNICHE

- COMPOSIZIONE CHIMICA
- Precursori acido paracetico e coformulanti

## DATI REGOLATORI · DOCUMENTAZIONE GEF MEDICA

CLASSE DM  
**IIb**CND  
**D99**EAN / GTIN  
**8023279366396**CODICE GEF  
**36639**

### ASSISTENZA E DOCUMENTAZIONE

GEF Medica · verifica disponibilità, prezzo e documentazione di conformità su [GEFMEDICA.IT](http://GEFMEDICA.IT)  
info@gefmedica.it · Tel. 0573 1944697