

# NEOBIOCID

## DISINFETTANTE GERMICIDA CON AZIONE BATTERICIDA E FUNGICIDA

Presidio Medico – Chirurgico (D.P.R. 6 Ottobre 1998, n. 392)  
Registrazione n. 19440 Ministero della Salute  
Codice ACRAF: 419361

### 1. Composizione

Propionato di N,N-didecil N metil poli (ossietil)ammonio (sale quaternario d'ammonio) g 0,175;  
Ortofenilfenolo g 0,20; Composizione di olii essenziali, Alcool isopropilico, coformulanti e propellenti  
q.b. a g 100

NON CONTIENE PROPELLENTI RITENUTI DANNOSI PER L'OZONO

### 2. Caratteristiche chimico-fisiche

**Aspetto:** Flacone spray

**Profumo:** menta

### 3. Indicazioni d'uso

#### Ambienti

NEO BIOCID consente di disinfettare e deodorare piccoli ambienti, studi medici, spogliatoi, armadi, siti in cui si creino odori sgradevoli. Permette di disinfettare l'abitacolo di auto, bus, ambulanze.

#### Oggetti

NEO BIOCID disinfetta in modo rapido oggetti (es. telefoni, assi WC nei locali pubblici) verso i quali si prova una certa ritrosia al contatto. Indicato per la disinfezione di calzature (bowlings).

### 4. Meccanismo d'azione

#### Azione disinfettante

- l'associazione tra due principi attivi sinergici (sale quaternario d'ammonio e ortofenilfenolo) garantisce un ampio spettro d'azione nei confronti di batteri gram+ e gram-, funghi.

#### Azione deodorante

- NEO BIOCID agisce come deodorante attivo degli ambienti, emanando anche un intenso profumo di menta.

### 5. Spettro d'azione

Disinfettante germicida con azione battericida e fungicida

### 6. Modalità d'uso

Per la disinfezione di superfici erogare e ricoprire uniformemente lasciando a contatto per 15'. Ripetere il trattamento solo quando necessario.

### 7. Sicurezza/ Avvertenze/ Modalità di smaltimento

Biodegradabilità: oltre il 90%

Tossicità: DL50 per os nel topo = 5 ml/kg

Aerosol estremamente infiammabile. Recipiente sotto pressione: può esplodere se riscaldato. Provoca grave irritazione oculare. Provoca irritazione cutanea. Può provocare una reazione allergica cutanea. Può provocare sonnolenza o vertigini. Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. Non vaporizzare su una fiamma libera o altra fonte di accensione. Non perforare né bruciare, neppure dopo l'uso. Evitare di respirare gli aerosol. Non disperdere nell'ambiente. Indossare guanti protettivi / indumenti protettivi / proteggere gli occhi / il viso. In caso di malessere, consultare un CENTRO ANTIVELENI/un medico.

#### **8. Modalità di conservazione e validità**

Proteggere dai raggi solari.

Non esporre a temperature superiori a 50°C/122°F.

Validità: 24 MESI

#### **9. Confezioni disponibili**

Flacone spray da 400 ml in cartone da 12 pz

Flacone spray da 150 ml a svuotamento totale in cartone da 24 pz

#### **10. Autorizzazione all'Immissione in Commercio**

Registrazione n. 19440 del Ministero della Salute

#### **11. Titolare Autorizzazione all'Immissione in Commercio**

PHARMA TRADE Company S.r.l. - Via Torazza 115/121

20861 Brugherio (MB) - Tel. 039 2142186

#### **12. Concessionario per la vendita**

Aziende Chimiche Riunite Angelini Francesco A.C.R.A.F. S.p.A. – Viale Amelia, 70 – 00181 Roma

#### **13. Officina di Produzione**

Tosvar S.a.s. – Pozzo D'Adda – Milano