

# MICRODOR PRO

Controllo biologico di odori

**SPECIALITÀ CHIMICHE E BIOTECNOLOGICHE  
CHEMICAL SPECIALITIES & BIOTECHNOLOGY**

**COLLETTIVITÀ**

**MICRODOR PRO** è una formulazione liquida integrata da microrganismi naturali selezionati, tensioattivi e agenti profumanti.

La sua speciale formulazione lo rende particolarmente efficace per prevenire e curare le emissioni di cattivi odori generati dall'accumulo di residui organici.

**MICRODOR PRO** è un prodotto biodegradabile.

**MICRODOR PRO** è formulato con microrganismi rigorosamente non patogeni secondo la Norma Europea 2000/54/CE.

## UTILIZZAZIONE

**MICRODOR PRO** è applicabile in tutte quelle strutture in cui si producono cattivi odori, come Hotel, Ristoranti, Case di riposo per anziani, Collegi, etc.

**MICRODOR PRO** elimina gli odori di orinatoi, canalizzazioni, moquettes, lettiere di animali, contenitori di immondizie e locali di contenitori, veicoli, etc.

## VANTAGGI

- Deodora l'ambiente e le superfici.
- Azione immediata grazie alla combinazione di tensioattivi e agenti profumanti.
- Azione in profondità grazie all'azione di microrganismi in grado di digerire materie grasse complesse, oli, cellulosa, proteine, amido, ecc., distruggendo l'origine degli odori.
- Non contiene soda caustica.
- Buona stabilità e lunga conservazione.
- Prodotto NON infiammabile. Non tossico, né corrosivo.

## RACCOMANDAZIONI DI USO

Per applicazioni in scarichi utilizzare **MICRODOR PRO** puro: un getto (20-50 ml) in ogni scarico o tazza di WC con problemi di cattivi odori. Lasciare agire per 5-10 minuti e poi risciacquare.

Per deodorazione di tessuti, utilizzare anche puro o diluito in acqua al 10-20%, applicandolo a spruzzo.

Nel caso in cui si trattino contenitori di residui, applicare diluito al 10-20%, insistendo sulle pareti.

Come in ogni trattamento anti-odori, l'applicazione di **MICRODOR PRO** dovrà essere incrementata quanto maggiore sia l'accumulo di residui da trattare o l'intensità degli odori da eliminare.

**MICRODOR PRO** può essere utilizzato anche per pulire superfici con problemi di residui/odori, diluendolo nella proporzione prima menzionata con acqua di rubinetto.

Una volta sciolto nell'acqua, il prodotto deve essere utilizzato in un termine massimo di 24 ore.

### **CARATTERISTICHE**

- |                   |   |  |
|-------------------|---|--|
| - Aspetto         | : | Liquido di color bianco latte          |
| - Odore:          | : | Profumato                              |
| - pH              | : | 6,0 – 8,5                              |
| - Conta batterica | : | 10 miliardi di microrganismi per litro |

### **SICUREZZA**

Consultare il Foglio Dati di Sicurezza del prodotto.

### **IMBALLAGGI**

Casse contenenti 12 bottiglie da 1 litro. Ciascuna cassa contiene 3 spruzzatori.