



# OXISEPT

## Dezinfecție și sterilizare chimică la rece



Preparat concentrat sub formă de pudră, ce generează **ACID PERACETIC** pentru sterilizare chimică la rece sau curățare și dezinfecție instrumentar, echipamente și dispozitive medicale (inclusiv cu fibră optică) din unități sanitare, sticlărie de laborator, ustensile din saloane de înfrumusețare

**CE** 1639 Marcaj CE - SGS

### Instrucții de utilizare

Soluția de lucru se prepară prin dizolvarea în apă a cantității corespunzătoare de concentrat (conform tabelului prezentat și pe etichetă), cu ajutorul linguritei dozatoare din plastic inclusă în ambalaj.

Soluția se schimbă zilnic.

Spectru de activitate	Concentrație	Timp de acțiune
Bactericid	2% 20 g / 1l	10 minute
Fungicid	2% 20 g / 1l	10 minute
Virucid	2% 20 g / 1l	10 minute
Micobactericid	2% 20 g / 1l	10 minute
Sporicid	2% 20 g / 1l	10 minute

Bactericid și fungicid 1% - 30 min.

### Compatibilitate cu materialele:

Metale(otel inoxidabil), materiale sintetice (PVC, polipropilenă, polietilenă, elastomeri (inclusiv silicon), etc.

### Aria de aplicare:

- Toate tipurile de instrumentar medical și dentar.
- Echipamente și dispozitive medicale cu fibră optică (endoscoape rigide și flexibile, bronhoscoape, laparoscoape, colonoscoape, ecoendoscoape), echipamente de anestezie și terapie intensivă.
- Dispozitive medicale termo-sensibile.
- Sonde cu ultrasunete.

### Ambalare: Flacon 1 Kg.

### Substanță activă:

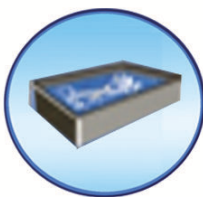
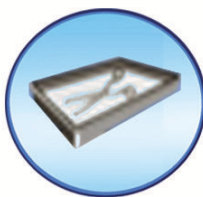
**ACID PERACETIC** obținut "în situ" din Percarbonat de sodiu și TAED 1500 ppm (1% soluție). Inhibitori de coroziune, surfacanți cationici, regulator pH

### Caracteristici:

Soluția de lucru este ecologică și nu produce reacții alergice. Granule albe solubile în apă. Activitatea microbiologică a produsului OXISEPT se datorează eliberării de oxigen activ de către acidul peracetic în apă. OXISEPT este BIODEGRADABIL. Preparatul are o dublă acțiune de curățare și dezinfecție / sterilizare chimică. Conține inhibitori de coroziune și nu deteriorează materialele instrumentelor.

### Condiții de stocare:

Păstrați preparatul în ambalajul original, bine inchis și în locuri bine ventilate, protejate de lumina directă a soarelui, la temperaturi între 5 și 40°C.



**PREPARAT CONCENTRAT PENTRU  
DEZINFECȚIE ȘI STERILIZARE**