

Perox



DISINFETTANTE PER AMBIENTI A RISCHIO DI CONTAMINAZIONE
E IMPIANTI DI DISTRIBUZIONE DELL'ACQUA

REG. N. 19829

DISINFECTANT FOR AREAS AT RISK OF MICROBIAL CONTAMINATION
AND WATER DISTRIBUTION SYSTEMS

SCHEDA TECNICA

PEROX è un disinfettante per ambienti sanitari, ospedalieri e a rischio di contaminazione microbica e per reti di distribuzione dell'acqua. Efficace per la disinfezione di utensili, superfici verticali e orizzontali in ambienti a rischio mediante dispositivo nebulizzatore e ovunque ci sia passaggio o deposito d'acqua calda o fredda. Si utilizza nei protocolli anti-Legionella, anti-Salmonella.
Azione Battericida, Micobattericida, Fungicida, Virucida.

⚠ Non usare su pietre naturali, marmi, ferro e zincature.

Dosaggio e modalità d'uso

Tempo di azione: 15' - Anti-Legionella: 30'.

- **Disinfezione impianti e serbatoi: 1%** (10 mL/L). Con appositi sistemi di diluizione automatica.
- **Disinfezione superfici: 1%** (10 mL/L). Nebulizzare il prodotto opportunamente diluito mediante testina formaschiuma, distribuire sulle superfici e lasciare agire per 15 minuti, anche su moquette, tende e poltrone o per le manutenzioni dei filtri dell'aria.
- **Decontaminazione con dispositivi nebulizzatori: 20%** (200 g/L).

Diluizione	Sostanza attiva	Modalità
100%	500.000 ppm	Prodotto non diluito
20%	100.000 ppm	Disinfezione e decontaminazione
1%	5.000 ppm	Disinfezione
0,1%	500 ppm	Mantenimento / Igienizzazione

TECHNICAL DATA SHEET

PEROX is a disinfectant for healthcare, hospital environments and at risk of microbial contamination and for water distribution networks. Effective for the disinfection of tools, vertical and horizontal surfaces in hazardous environments using a nebulizer device and wherever there is passage or deposit of hot or cold water. It is used in anti-Legionella, anti-Salmonella protocols.
Bactericidal, mycobactericidal, fungicidal, virucidal action.

⚠ Do not use on natural stones, marble, iron and galvanized metals.

Dosage and method of use

Action time: 15' - Anti-Legionella: 30'.

- **Disinfection of water systems and tanks: 1%** (10 mL/L). With appropriate automatic dilution systems.
- **Surface disinfection: 1%** (10 mL/L). Spray the product correctly diluted with a foam-forming head, distribute on the surfaces and leave in action for 15 minutes, even on carpets, curtains and armchairs or for the maintenance of the air filters.
- **Decontamination with nebulizing devices: 20%** (200 g/L).

Dilution	Active subst.	Mode
100%	500.000 ppm	Undiluted product
20%	100.000 ppm	Disinfection and decontamination
1%	5.000 ppm	Disinfection
0,1%	500 ppm	Maintenance / sanitation

ECOLOGIA E SICUREZZA

EPD - Dichiarazione Ambientale di Prodotto basata su ISO 14025 - EN 15804 con carbon footprint verificata e registrata e dati completi sul ciclo di vita. Tutti i materiali sono idonei al riciclo o al riutilizzo. Non contiene tensioattivi.

Prodotto per uso professionale.

Leggere attentamente la scheda tecnica e di sicurezza prima dell'utilizzo. **Contiene:** Perossido di idrogeno 50%.
PMC Reg. Min. della Salute n. 19829 del 07/09/12.

ECOLOGY AND SAFETY

EPD. Environmental Product Declaration based on ISO 14025 - EN 15804 with verified, registered and comparable carbon footprint and full life-cycle data. All materials are suitable for recycling or reusing. It does not contain surfactants.

Product for professional use.

Read the technical and safety data sheet carefully before use. **Contains:** 50% hydrogen peroxide.
PMC Reg. Min. Of Health n. 19829 of 07/09/12.

Caratteristiche · Characteristics

- Aspetto · Aspect**
Liquido limpido incolore · Liquid limpid colorless
- Odore · Odor**
Inodore · Odorless
- Peso specifico · Specific Weight**
1,19+/-0,01
- pH tal quale · pH as it is**
2,0+/-0,5

Tracciabilità lotti · Batch Traceability
lotti.ecosi.it

Confezioni · Packagings

02120010	10 kg - 8,3 L Tara: 500 g	tanica tank	in pallet da 60 taniche in pallets with 60 tanks
02120020	20 kg - 16,6 L Tara: 1000 g	tanica tank	in pallet da 24 taniche in pallets with 24 tanks
02120050	50 kg - 41,6 L Tara: 2500 g	fusto drum	in pallet da 8 fusti in pallets with 8 drums
02120200	200 kg - 166 L Tara: 8500 g	fusto drum	in pallet da 2 fusti in pallets with 2 drums

Rev. 4 - 18/09/2020