



Data di aggiornamento Distributore: 24/02/2026

**aepr**  
Ecologic Line  
Prodotti ed Articoli per la Pulizia e l'Igiene

**SAMAR - NOL**

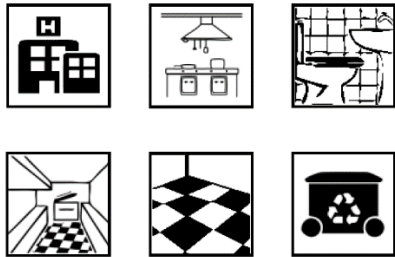
## IGIENIZZANTE CLORO ATTIVO PROFUMATO Kg. 1 Cod. AEPR6000

### SCHEDA TECNICA

#### CARATTERISTICHE

Detergente igienizzante\* a base di IPOCLORITO DI SODIO, idoneo per il trattamento di piani di lavoro, acciaio inox, piastrelle, superfici lavabili e pavimenti. Prodotto gradevolmente profumato è l'ideale nel settore ospedaliero, alimentare e professionale in genere. Non usare su superfici in marmo, legno, sughero, tessuti colorati, moquette, alluminio e leghe ferrose. Idoneo per applicazione di piani di autocontrollo HACCP.

\* L'azione igienizzante avviene per rimozione meccanica di germi e batteri.



#### DILUIZIONI E MODALITÀ D'USO

Per superfici molto sporche e per operazioni rapide usare puro o diluito fino al 10% in acqua. Applicare sulla superficie da trattare e lasciare agire per qualche minuto. Per superfici ed attrezzature diluire fino all'1-5% in acqua. Per il trattamento di pavimenti diluire anche fino allo 0,2-0,5% in acqua ed applicare la soluzione con straccio o mop. Dopo l'uso risciacquare abbondantemente con acqua.

#### PROPRIETÀ CHIMICHE E FISICHE:

Stato fisico: Liquido trasparente

Colore: Paglierino

Odore: Caratteristico balsamico clorinato

pH (sul tal quale a 20°C):  $12,5 \pm 1,0$

Cloro attivo al confezionamento:  $4,2 \pm 0,5\%$

Punto di fusione:  $< 0^\circ\text{C}$

Punto di ebollizione:  $> 100^\circ\text{C}$

Punto di infiammabilità: Non infiammabile

Solubilità in acqua (20°C): Completa

Peso specifico (20°C):  $1,08 \pm 0,05 \text{ g/ml}$

Contenuto in fosforo (come P):  $< 0,4\%$

**ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE**

Rev. del 01/08/2022

Codice ISS della miscela: 208