

# DECS AMBIENTE PLUS

## Detergente disinettante a base di cloro elettrolitico



### Scheda Tecnica

#### Profilo del prodotto

- Disinfettante ad azione ossidante, a base di cloro attivo elettrolitico, adatto a mantenere l'igiene e la pulizia anche in ambienti critici ad alto rischio di contaminazione
- Il Cloro Attivo Elettrolitico, in seguito all'ossidazione irreversibile dei gruppi tiolici (-SH), è in grado di inibire i sistemi sulfidril-enzimatici essenziali per il metabolismo aerobico ed anaerobico della cellula microbica
- DECS AMBIENTE PLUS è un disinfettante battericida ad ampio spettro d'azione attivo sia su Gram positivi che su Gram negativi, sporicida, micocida, antiprotozario ed efficace inoltre contro i virus come virus dell'epatite (A, B e C) ed HIV
- Presidio Medico-Chirurgico Reg. n 18508 del Ministero della Salute



#### Valore pH

0|1|2|3|4|5|6|7|8|9|10|11|12|13|14

#### Area di applicazione

- Disinfezione di ambienti, pareti, superfici lavabili ed attrezzature sia in ambito ospedaliero (stanze di degenza, corsie, sale d'aspetto etc.), che nell'industria alimentare (utensili, piani di lavoro etc.).
- E' anche utile nei luoghi di preparazione e somministrazione di cibi e nelle strutture comunitarie (caserme, scuole, refettori) per contenitori in plastica e vetro e nei mezzi di trasporto di animali

#### Applicazione e dosaggio

#### Istruzioni per la manipolazione, lo stoccaggio e l'ambiente

Per l'elenco degli ingredienti, consultare la Scheda di Sicurezza. Prodotto strettamente riservato ad un uso professionale. Per tutte le informazioni relative alla manipolazione, alle condizioni di stoccaggio e allo smaltimento, consultare la Scheda di Sicurezza.

#### Formati disponibili

**714338** - 4 x 5 l

**1114351** - 10 x 1 l

#### Certificazioni dell'azienda

