

# CP 210

Détergent désinfectant, désodorisant sols

Détergent à haut pouvoir nettoyant et dégraissant pour les surfaces.

**Assure le nettoyage, la désinfection et la désodorisation des surfaces à grand passage.**

Sa formulation peu moussante vous libère de l'opération de rinçage et donne un aspect satiné aux sols.

**Son parfum contribue à créer une ambiance agréable.**



Présentation commerciale  
- Bidon de 5 litres

Ce produit peut être utilisé pour l'entretien des murs, des sols, des faïences et du mobilier sanitaire. Son emploi est recommandé pour l'entretien régulier des locaux où peuvent se développer microbes et bactéries (maisons de retraite, écoles, lieux publics, collectivités, crèches, etc...). Utilisation manuelle ou avec autolaveuse.

CHZN 3063



**DENTIMED** +  
A Swiss Hygiene  
Company

Dentimed Sàrl  
Chemin du Croset 9c, 1024 Ecublens  
Tél. +41 (0)21 861 38 73  
info@dentimed.ch - www.dentimed.ch

# CP 210

## Détergent désinfectant, désodorisant sols

### Propriétés Microbiologiques

|                    | TESTS    | MICRO-ORGANISMES CIBLES   | TEMPS DE CONTACT              | CONCENTRATION |
|--------------------|----------|---|-------------------------------|---------------|
| <b>Bactéricide</b> | EN 1276  | <i>Enterococcus hirae</i> , <i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Escherichia coli</i> , <i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Listeria monocytogenes</i> , <i>Salmonella enterica</i> | 5 min, 20 °C                  | 0,5 %         |
|                    | EN 13697 | <i>Enterococcus hirae</i> , <i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Escherichia coli</i> , <i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Listeria monocytogenes</i> , <i>Salmonella enterica</i> | 5 min, 20 °C<br>15 min, 20 °C | 1 %<br>0,5 %  |
| <b>Fongicide</b>   | EN 13697 | <i>Candida albicans</i>   | 15 min, 20 °C                 | 0,5 %         |
|                    | EN 13697 | <i>Candida albicans</i> , <i>Aspergillus niger</i>  | 30 min, 40 °C                 | 0,5 %         |
| <b>Virucide</b>    | EN 14476 | <i>Adénovirus type 5</i> , <i>Norovirus murin</i> , <i>Poliovirus</i> .   | 60 min, 20 °C                 | 15 %          |
|                    | EN 14476 | BCoV  | 5 min, 20 °C                  | 3 %           |
| <b>Levuricide</b>  | EN 14476 | <i>Candida albicans</i>   | 30 min, 20 °C                 | 0,5 %         |

### Caractéristiques techniques

- **Aspect:** Liquide coloré selon le parfum
- **Densité:** 1,00 g/cm<sup>3</sup> +/- 0.01
- **pH:** 6.5 +/- 1.5
- **Stockage:** Tenir à l'abri de la lumière, de la chaleur et du froid
- **Dosage:** 1% à 2%
- **Matière active:** Bidons: Benzalkonium chloride (N° CAS 68424-85-1) à 15 g/L.  
Dosettes: Benzalkonium chloride (N° CAS 68424-85-1) à 45 g/L.
- **TP:** TP02: désinfectant utilisé dans le domaine de la santé publique et autres produits biocides.

Société / Organisme - Tox Info Suisse : Tél. 145 - info@toxi.ch