

# DETERG'ANIOS

## Détergent sols et surfaces



- Détergent à pH neutre
- Compatible avec tous types de matériaux et revêtements de surfaces
- Sans rinçage
- Ne laisse pas de trace
- Compatible en alternance avec tous types de désinfectants ANIOS
- Agréablement parfumé

### INDICATIONS

Nettoyage des sols, surfaces et matériels en milieu hospitalier.  
Nettoyant avec effets mouillant, dispersant et solubilisant des souillures organiques et minérales.

### CARACTÉRISTIQUES

- Solution de couleur verte
- pH du produit pur à +20°C : ≈ 10,9
- pH à la dilution de 0.25% : ≈ 7,9
- Densité du produit à +20°C : ≈ 1,02
- Non corrosif (absence d'oxydant)

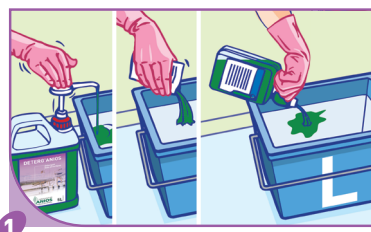
**PRODUIT  
A DILUER**  
soit 20 ml → 8 L



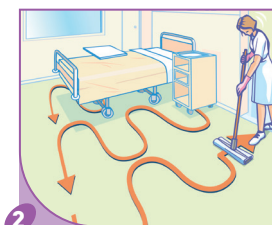
# DETERG'ANIOS

Détergent sols et surfaces

## MODE D'EMPLOI



Remplir un seau de lavage avec 8 litres d'eau. **Dilution à 0,25%** : Verser une dose de 20 ml de DETERG'ANIOS dans le seau.



Procéder au lavage en respectant le schéma de nettoyage : du fond vers la sortie.  
Ne pas rincer les surfaces.



Changer de franges autant de fois que nécessaire. Mettre la frange sale dans le récipient prévu à cet effet.



Après le nettoyage de chaque secteur, changer la frange et renouveler la solution de lavage.

## COMPOSITION

Détergents non ioniques et anioniques, agent séquestrant, agents bactériostatique et fongistatique, colorant et parfum hespéridé.

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Dangereux - respectez les précautions d'emploi (Etablies selon les règles européennes en vigueur en matière de classification et d'étiquetage des produits chimiques). Stockage entre +5°C et +35°C.

## CONDITIONNEMENTS

- ① 500 sachets de 20 ml.....Réf. 365.129
- ② 12 flacons doseurs de 1 litre.....Réf. 365.092
- ③ 4 bidons de 5 litres avec 1 pompe doseuse de 20 ml.....Réf. 365.036

