

## PROBIOTIQUE

# PRO'ACT SOL

*Nettoyant probiotique pour l'entretien des sols  
Élimine les mauvaises odeurs*



AUTOLAVEUSE



TRAITEMENT  
DES ODEURS



PARFUM  
ORANGE/GRENADE

Souches certifiées - Souches certifiées  
**QPS**



## DESCRIPTION

PRO'ACT Sol est un nettoyant probiotique concentré pour l'entretien des sols.

Il dégrade et élimine les matières organiques, et convient pour tout type de sol.

Ce produit est utilisable pour les autolaveuses.

Il élimine les mauvaises odeurs et les biofilms, et laisse une agréable odeur orange grenade.

## APPLICATIONS

Détergent concentré pour le nettoyage industriel des sols pour les hôtels, restaurants, maisons de retraite, écoles, hôpitaux...

## AVANTAGES



Formule concentrée  
Non classée



95% d'ingrédients  
d'origine naturelle



Manipulation sans danger  
Non toxique



Biocompétition  
des bactéries



Efficacité durable  
Renouveler toutes les 72h

## MODE D'EMPLOI

-Agiter avant utilisation.

-Diluer 10 à 20mL en fonction du degré de saleté dans 8L d'eau tiède.

-Nettoyer le sol.

**HYDRACHIM**

ROUTE DE SAINT POIX - 35370 LE PERTRE - FRANCE  
TÉL : 33(0) 2 99 96 80 08 FAX : 33 (0) 2 99 96 82 00  
WWW.HYDRACHIM.FR

## CARACTÉRISTIQUES

- **Aspect** : Liquide jaunâtre
- **Parfum** : Orange / grenade
- **Densité** : 1g/cm<sup>3</sup> +/- 0.04
- **pH** : 3.5 +/- 0.5
- **Stockage** : pour une conservation optimale jusqu'à la DLUO, stocker le produit à l'abri de la lumière, de la chaleur et du gel (entre 15 et 30 degrés).

## CONDITIONNEMENT

Carton de 4x5L bidons - Réf. 002209401 - 32 cartons/palette

## STOCKAGE ET MANIPULATION

- Conserver sous clé et hors de portée des enfants.
- En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment à l'eau et consulter un spécialiste.
- En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'étiquette ou l'emballage.
- Inoffensif pour les voies respiratoires.
- Ne pas mélanger avec de l'eau de javel ou tout autre produit d'entretien
- Stocker le produit dans un endroit frais et sec. Conserver à l'abri du gel et éviter les expositions prolongées à des températures supérieures à 40°C.

## CONDITIONS D'APPLICATION PARTICULIÈRES DES PRODUITS DE LA GAMME ACTEMIA®

- Les produits de désinfection et les détergents puissants sont toxiques pour les micro-organismes : appliquer les produits biologiques en dernier.
- Diluer avec de l'eau froide
- La réussite du traitement sera directement liée au respect du dosage et à la régularité des applications.