



pH  
10,5

## CARELOR PERFORM VIVARIO Détergent dégraissant enzymatique

Ref. 270002 carton de 4x5L



# CARELOR PERFORM VIVARIO

Détergent dégraissant enzymatique.



Autolaveuse



Chariot de ménage



Monobrosse



Produit Sol



0,7%

CARELOR PERFORM nettoie et dégraisse en profondeur tous les sols difficiles résistants à l'eau (microporeux, poreux), même les plus encrassés.

Sa formule développée spécifiquement est adaptée au lavage régulier des carrelages, grés cérames, sols pvc, etc. dans les lieux publics à fort trafic (hypermarchés, musées, gares, concessions automobiles...).

Son action rapide garantit un résultat optimal pour toutes actions de nettoyage, mécanisées ou manuelles.

### MATIÈRES ACTIVES :

CARELOR PERFORM est formulé à base de biosurfactants - tensioactifs 100 % naturels et 100 % biodégradables issus des biotechnologies - remarquablement efficaces assurant un pouvoir mouillant élevé.

Sa haute concentration en matières actives réduit la consommation tout en garantissant des sols parfaitement propres et brillants. Parfum durable agréable et frais.

### Agréé contact alimentaire.

### COMPOSITION:

Biosurfactants

Tensioactifs anioniques et non ioniques < 5 % Parfum

Les agents de surface sont d'origine bio- technologique et végétale

### DOSAGE :

Entretien régulier : 0,5 à 1%

Entretien renforcé : 2%

Remise en état de sols très encrassés : 2 à 5% (le détrempage est recommandé pour les sols très encrassés ou gras)





pH  
10,5

**CARELOR PERFORM**  
**VIVARIO**  
Détergent dégraissant enzymatique

Ref. 270002 carton de 4x5L

**Avantages de notre nouvelle formule « Evolution 2018» :**

- Une concentration accrue, dosage nettoyage journalier 0,7%.
- Stabilité au stockage.
- Suppression des amas de résidus gras, filtres, électrovannes et réservoirs de laveuses préservés.
- Nouvelle étiquette VIVARIO avec marquage famille.

**EFFICACE :**

**La puissance des biosurfactants**

Des tensio-actifs d'origine biologique et biotechnologique :

- 100% naturels
- 100% biodégradables

Avec des atouts écologiques puissants :

- Réduction de l'impact environnemental
- Amélioration du processus de traitement des déchets

**Et une efficacité remarquable :**

à teneur égale, ils sont jusqu'à 500 fois plus efficace que des tensio-actifs d'origine pétrochimiques classiques.

