

02/2024

# ECOCONPACK SUELOS

## DESCRIPTION DU PRODUIT

Détergent écologique légèrement alcalin concentré pour le nettoyage de tous types de sols.  
Emballé dans un conditionnement recyclable.  
Registre Ecolabel ES-CAT/020/010.



## PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES

- Liquide vert avec odeur caractéristique.
- Densité à 20°C : 0,98 ± 0,01 g/mL.
- pH à 1 % : 9,0 ± 0,5.

## CARACTÉRISTIQUES

- Produit développé suivant les critères du label écologique européenne EU Ecolabel, qui assurent une parfaite protection de l'environnement grâce à sa traçabilité de plusieurs éléments (sélection de matières premières et emballages, fabrication, application, résidus, etc.) et une efficacité optimale dans l'application du produit.
- Combinaison de composants d'excellentes propriétés détergentes, mouillantes, dispersantes et dissolvantes.
- Grand pouvoir détergent permettant de réaliser l'entretien journalier de tout types de sols.
- Le produit dissout les salissures sans abîmer les surfaces traitées, leur donnant de la brillance sans laisser de résidus ou de voiles.
- Approprié pour le nettoyage des sols résistants à l'eau : Terrazzo, marbre, granite, grès, céramique, plastique etc.
- Laisse une odeur agréable et rémanente dans l'air ambiant.
- Efficace avec tout type de dureté d'eau (douce, moyenne et dure). N'entraîne pas de baisse de ses propriétés ni de diminution de son rendement. Cependant, l'utilisation d'eau de haute teneur saline peut réduire la qualité de la finition avec moins de brillance.
- Produit concentré qui assure un haut rendement d'application.
- Produit écologique, développé sous les critères du développement durable:
  - Conditionné avec le SYSTÈME CONPACK qui réduit les déchets de type emballage plastiques durs et minimise les risques liés à la manipulation de produits chimiques.
  - Produit concentré qui assure un haut rendement lors de l'application. En même temps minimise les émissions de CO<sub>2</sub> dérivées du transport. Étant donné sa haute concentration, il demande moins de produit lors de son application.
- Information environnementale:
  - Teneur en phosphore (% P): 0.
  - Les tensioactifs présents dans cette solution respectent les exigences de biodégradabilité conformément au Règlement CE N° 648/2004 de Détergents.
- Compatibilité avec des matériaux :
  - Produit à faible alcalinité. Ne risque pas d'altérer les matériaux. Peut être utilisé sur les sols et superficies suivantes : terre cuite, marbre, grès, céramique, etc.
  - En cas de doute, faire un essai de compatibilité du matériau avec le produit avant de son utilisation prolongée.

### CONSEILS D'UTILISATION

---

Pour un nettoyage manuel, préparer une solution d'ECOCONPACK SUELOS moyennant le système de pulsation ou un système venturi pour obtenir une concentration de 0,1 – 0,2 %, selon le degré de salissure. Une fois le produit dilué, appliquer sur le sol à nettoyer avec un support à plat ou frange et laisser sécher. Ne nécessite pas de rinçage.

Pour un nettoyage automatique avec autolaveuse, préparer une solution d'ECOCONPACK SUELOS moyennant le système de pulsation ou un système venturi pour obtenir une concentration de 0,1 – 0,2 %, selon le degré de salissure. Une fois le produit homogène, appliquer, nettoyer le sol et aspirer la solution sale. Laisser sécher. Ne nécessite pas de rinçage.

En cas de salissures tenaces, il est recommandé d'appliquer la solution, laisser agir environ 5 minutes (éviter que le produit sèche) et ensuite frotter puis aspirer.

Une fois la surface sèche, si vous désirez améliorer la brillance du sol, utilisez un torchon sec.

### MESURES DE PRÉVENTION

---

Consulter la fiche de données de sécurité.

Ne pas mélanger de produits chimiques purs.