

# TECHNICSOLS®

## SHAMPOING CIRANT

Lave et cire en une seule opération les sols protégés

-  **2 en 1**
-  **Prolonge la protection**
-  **Redonne de la brillance**
-  **Non moussant**

### APPLICATION

Régénère les sols protégés par une émulsion et permet de prolonger la qualité de la protection en leur redonnant toute leur brillance. Il nettoie tout en déposant une légère couche de polymères. Peut s'utiliser sur linoléum, thermoplastiques, carrelages...

### MODE D'EMPLOI

- Appliquer le produit en solution diluée :
  - Au balai applicateur ou frange : dilution de 6 à 8 %
  - En autolaveuse : dilution de 3 à 6 %
- Après séchage, lustrer avec une monobrosse Haute Vitesse équipée d'un un disque blanc.

**Important** : ces taux sont à respecter scrupuleusement, faute de quoi, en dilution inférieure, l'homogénéité ne pourrait se faire et des phénomènes de moirages apparaîtraient. Dans le cas d'une dilution supérieure, des phénomènes d'encrassement pourraient se produire.

### CARACTERISTIQUES

Aspect : liquide fluide  
Densité à 20°C : 1,015 ±0,010  
Composition : entre autres, agents de surface anioniques, solvants hydrosolubles, polymères acryliques, cires.

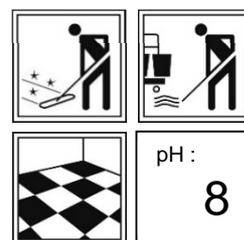
Couleur : blanc opaque  
pH à 6% : 8 ±1

### SECURITÉ / PRÉCAUTIONS

A stocker dans un endroit tempéré. Craint le gel.  
Utiliser le produit à température ambiante.  
Réservé à l'usage professionnel.

### CONDITIONNEMENT

Carton de 4 bidons de 5 litres	Référence : 7010119014300
Unité de conditionnement (U.C) :	Bidons de 5 L
Nbre U.C./carton :	4
Nbre cartons/couche :	9
Nbre couches/palette :	4
Nbre de cartons/palette :	36
Nbre U.C./palette :	144



MAJ Juillet 2017

FDS disponible sur demande ou sur le site [www.hygiene-et-nature.com](http://www.hygiene-et-nature.com)