



pH	9.5		
		CONTACT ALIMENTAIRE* *SAUF CUISINES	

**Laboratoires  
ROCHEX**

Conforme CE  
n° 648/2004

Biodégradable

Conforme à l'arrêté du  
19.12.2013

Compatible Alimentaire

# ECOFLOR Pin

## Nettoyant Sols pH neutre

### INTERETS

- Efficace sur toutes les salissures usuelles.
- Compatible avec les surfaces dites « alimentaires ».
- Parfum senteur « Pin »
- Plus sûr : sans CMR, ni étiquetage transport.

### CARACTERISTIQUES

- Excellentes qualités de nettoyage.
- Respecte l'environnement et l'utilisateur : sans pictogramme de danger.

### DESTINATION

- Tertiaire (galeries marchandes, halls d'exposition, gares...), collectivité, Santé.
- Tous types de sols et matériaux protégés ou non : thermoplastique, carrelage, marbre, pierre naturelle, résine...

### FORMULATION ET APPLICATION

- Dissout les salissures tout en préservant la qualité des protections polymères éventuelles grâce à son pH neutre.
- Formule concentrée à base de tensioactifs biodégradables.
- Extrait sec du produit = 12,5 %

### UTILISATION

- Dosage : de 1 à 1,5 % selon le niveau de salissure (voir tableau de dosage ci-après)
- Manuelle : tout système de lavage à plat avec ou sans rinçage.
- Ne pas réutiliser l'emballage vide. L'emballage est 100% recyclable. Il doit suivre la filière du tri sélectif.



B.P. 263 – 74106 ANNEMASSE  
Cedex France  
Tél : 04 50 37 49 54

[www.laboratoires-rochex.fr](http://www.laboratoires-rochex.fr)

**Laboratoires  
ROCHEX**

# ECOFLOR Pin

## DILUTION

Surfaces sales :

1 %

Surfaces très sales :

1.5 %

## DOSAGE

Prélever à l'aide du bouchon /pichet doseur 100 ml pour 10 L d'eau ou à l'aide du pichet gradué 1L pour 100 L d'eau.

Prélever à l'aide du bouchon /pichet doseur 150 ml pour 10 L d'eau ou à l'aide du pichet gradué 1,5 L pour 100 L d'eau.

*Appliquer le bon dosage et la température minimale recommandée (20°C) permet de réduire le plus possible la consommation d'énergie et d'eau ainsi que de réduire la pollution de l'eau*

## REFERENCES

Flacon 1 L : 190 014

Bidon 5 L : 190 004

Fût 30 L : 190 034

Fût 60 L : 190 064

Fût 220 L : 190 224



B.P. 263 – 74106 ANNEMASSE  
Cedex France  
Tél : 04 50 37 49 54

[www.laboratoires-rochex.fr](http://www.laboratoires-rochex.fr)

Laboratoires  
**ROCHEX**