

# CP 170

## DÉCAPANT POUR CIRES ET ÉMULSIONS SANS RINÇAGE

### PROPRIÉTÉS

CP 170 élimine toutes les émulsions cires même les plus dures et les plus anciennes.  
Il s'applique sur tous types de revêtements thermoplastiques, carrelages, vinyles etc.  
Sa formule non moussante, non ammoniacuée, s'utilise à l'aide d'un faubert ou d'une mono brosse.  
Ne nécessite pas de rinçage.

### MODE D'EMPLOI

Dépoussiérer.  
Diluer à raison de 10 à 20 % dans de l'eau tiède selon la quantité de cire.  
Etendre la solution à l'aide d'un faubert.  
Laisser agir 5 à 15 minutes.  
Décaper à la mono brosse avec un disque adapté à votre sol.  
Récupérer la solution à l'aide d'un aspirateur à eau.  
Laisser sécher avant de réappliquer une émulsion et vérifier que le pH se situe entre 7 et 8.

**Attention** : Sur sol très poreux, il est préférable d'effectuer un rinçage à l'eau claire.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

|   |   |
|---|---|
| Aspect  | Liquide limpide incolore  |
| Densité   | 0,99 ± 0,1  |
| pH 1%   | 11 ± 1  |
| Stockage  | Tenir à l'abri de la lumière, de la chaleur et du froid                               |
| Contient, parmi d'autres composants (règlement CE N° 648/2004 – 907/2006) | Inférieur à 5 % : EDTA, agent de surface anionique Alcool, 1,2-benzisothiazolin-3-one |

### CONDITIONNEMENT

Carton 4 x 5

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

N° de téléphone d'appel d'urgence du Centre Suisse d'Information Toxicologique :

- Depuis la Suisse : **145**
- Depuis l'étranger : **+41 44 251 51 51**

Fiche de données de sécurité disponible sur simple demande.

Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide.

---

Ces informations, données à titre indicatif, sont le reflet de nos meilleures connaissances sur le sujet.  
Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité.