

## CARACTÉRISTIQUES

Nettoyant/éclaircissant pour façades et sols maçonnés, noircis et tachés par le temps et par la pollution... Déroche les salissures et autres corps étrangers du support. Redonne aux matériaux leur aspect d'origine. Action rapide pour un résultat très visuel. Prépare le support avant mise en peinture. Rinçage recommandé.

## PROPRIÉTÉS

Ne pas diluer. Facile d'utilisation : agit seul sans frotter ni autre action mécanique. Recouvrable par tout type de peinture lorsque le support est bien rincé et parfaitement sec.

## DESTINATION

Extérieur uniquement. Façades, murs, sols et monuments exposés aux intempéries. Ciment, crépi, pierre, briques... N'attaque pas les pierres calcaires.

## PRÉPARATION - CONSEILS

Protéger impérativement les matériaux environnants (nuiseries alu, supports peints...) et tout particulièrement les végétaux, arbustes, la pelouse. Les jours de vent, ne pas utiliser de pulvérisateur. Être prudent avec les autres outils d'application. Éviter le contact avec tout métal. Ne convient pas au bois, aux pierres de parement et matériaux susceptibles de contenir des oxydes de fer. Si un traitement a été appliqué auparavant, rincer abondamment le support afin d'éviter toute réaction. Ne pas mélanger SHAMPELIX avec un autre produit.

Appliquer par des températures comprises entre 10 et 25°C. HR inférieure à 70%.

Ne pas appliquer en plein soleil, par temps de gel ou sur supports gelés, par temps pluvieux (pas de pluie dans les 48 heures), humide.

## APPLICATION

Sur support parfaitement sec, appliquer SHAMPELIX par badigeonnage ou au pulvérisateur (buse en plastique). Laisser agir entre 2 et 5 jours selon l'état du support puis rincer abondamment. Possibilité de laisser agir la pluie sur les surfaces verticales. Si recouvrement par une peinture, rincer impérativement et abondamment le support lorsque la surface est redevenue propre (minimum 2 jours d'action de SHAMPELIX). La laisser parfaitement sécher avant l'application de la peinture. Possibilité de renouveler l'opération si nécessaire. Nettoyage des outils immédiatement après application avec nos produits SURCLEAN\* ou ELIXCLEAN\* ou à l'eau savonneuse. Les rincer et les laisser sécher.

## CONSEILS APRÈS APPLICATION

Dans certains cas (chaleurs excessives) des cristaux blancs peuvent apparaître. Cela ne nuit en aucun cas à l'action de Shampélix. Ils disparaîtront lors d'un rinçage abondant. Odeur : l'agent de blanchiment, suite à la réaction avec le support à traiter dégage une odeur qui s'estompera dans le temps (SHAMPELIX ne contient pas d'hypochlorite de soude comme son odeur pourrait le faire penser).

## RENDEMENT

5 à 7 m<sup>2</sup>/litre selon état du support et types d'applications.

## STOCKAGE

Minimum 12 mois, dans son emballage d'origine, serti, non entamé. Conservation de l'emballage après ouverture à l'abri du gel et de l'humidité. Craint le gel au stockage. À utiliser de préférence dans le mois qui suit l'ouverture.

## SÉCURITÉ

Peut être corrosif pour les métaux. Nocif en cas d'ingestion. Provoque de graves lésions des yeux. Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée (rate). Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Ne pas respirer les aérosols. Éviter le rejet dans l'environnement. Porter des gants de protection/ des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. **EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX :** Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON. Recueillir le produit répandu. Éliminer le contenu/récipient dans une déchèterie. Au contact d'un acide, dégage un gaz très toxique. Attention ! Ne pas utiliser en combinaison avec d'autres produits. Peut libérer des gaz dangereux (chlore).  
UFI : 01Q2-309K-E00P-S061

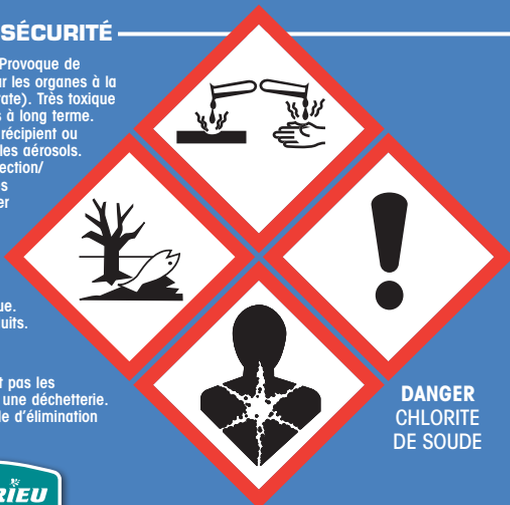
Conseil : Contribuez à préserver l'environnement en ne jetant pas les résidus à l'égoût et veillez à apporter le contenant vide dans une déchèterie. Contacter les autorités locales, afin de vous informer du mode d'élimination de l'emballage non vide.



CONÇU ET FABRIQUÉ EN FRANCE PAR :  
DURIEU S.A.  
2 bis, rue Charles de Gaulle  
91070 Bondoufle - France  
Tel. +33 (0)1 60 86 48 70  
[www.durieu.com](http://www.durieu.com)



MADE  
IN  
FRANCE  
Emb:  
59349



**DANGER**  
**CHLORITE**  
**DE SOUDE**