

# nettoyant éclaircissant

PRÊT À L'EMPLOI

FAÇADES


Shampelix\*



video

janv-17

<b>Description du produit</b>	Nettoyant/éclaircissant pour façades et sols maçonnés, noircis et tachés par le temps et par la pollution.... Décroche 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.
<b>Propriétés</b>	Ne pas diluer. Facile d'utilisation : Agit seul sans frotter ni autre action mécanique Recouvrable par tout type de peintures lorsque le support est bien rincé et parfaitement sec.
<b>Destination</b>	Extérieur uniquement Façades, murs, sols et monuments exposés aux intempéries. Ciment, crépi, pierre, briques....
<b>Caractéristiques techniques</b>	Densité ; 1,14 ± 0,02 pH : 12/13 Aspect : incolore Type de préparation : liquide. Conservation : dans son emballage d'origine, serti, non entamé, à l'abri du gel, du soleil et de l'humidité.
<b>Préparation du support et de l'environnement</b>	Protéger impérativement les matériaux environnants (menuiseries alu, supports peints ...) et tout particulièrement les végétaux, arbustes, la pelouse. Ne pas utiliser les jours de vent.
<b>Précautions d'emploi</b>	Eviter 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 % HR. 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.
<b>Application</b>	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. La laisser parfaitement sécher avant l'application de la peinture Possibilité de renouveler l'opération si nécessaire. Nettoyage des outils à l'eau.
<b>Rendement et séchage</b>	6 à 7 m <sup>2</sup> /litre selon état du support et types d'applications.
<b>Conseils après application</b>	Dans certains cas (chaleurs excessives) des cristaux blancs peuvent apparaître. Cela ne nuit en aucun cas à l'action de Shampelix*. 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).

<b>Stockage</b>	Maximum 12 mois, dans son emballage d'origine, sertis, non entamé. Conservation de l'emballage après ouverture à l'abri du gel et de l'humidité. Craint le gel au stockage.
<b>Sécurité</b>	<p>Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible sur notre site internet et aux textes figurants sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur.</p> 
<b>Conditionnements</b>	5L - 20L

Conçu et fabriqué en France par Groupe Durieu - 91070 BONDOUFLE [www.durieu.com](http://www.durieu.com) - [www.elixiss.pro](http://www.elixiss.pro)