

## Fiche technique

# Nettoyant GLOUROS N° 1806

<b>Destination</b>	En intérieur et extérieur, pour le bois et la pierre, par ex. carrelage, pierres tombales, murs et façades. Ne pas utiliser pour le marbre, la pierre calcaire et tous les matériaux sensibles aux acides comme par ex. le terrazzo.
<b>Caractéristiques</b>	Elimine les résidus de calcaire et de ciment, la mousse, les algues, les taches de moisissures et les efflorescences de sel sur les façades. Elimine les taches d'huile, de graisse et de protéine, entièrement ou partiellement selon le support.
<b>Composition complète</b>	Eau, acide citrique, extrait de sapindus.
<b>Dilution</b>	Selon le degré et l'intensité des salissures, diluer avec de l'eau à raison de 1 : 10 pour le nettoyage et de 1 : 5 pour le traitement ultérieur.
<b>Application</b>	A l'éponge, au pulvérisateur ou au nettoyeur haute pression.
<b>Nettoyage</b>	Nettoyer le matériel abondamment à l'eau aussitôt après l'emploi.
<b>Densité</b>	1,09 g / ml.
<b>Précautions d'emploi</b>	H319 Provoque une sévère irritation des yeux. P102 À conserver hors de portée des enfants. P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. P305+P351+P338 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. P337+P313 Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.  Les tensioactifs utilisés sont biodégradables selon les exigences du Règlement (CE) N° 648 / 2004. Tensioactifs non ioniques : < 5%
<b>Elimination</b>	Conformément aux prescriptions administratives locales.
<b>Conditionnement</b>	1 l; 10 l; 30 l.
<b>Stockage</b>	En emballage d'origine non entamé, se conserve 4 ans.  Conseils d'application : voir au verso

## Conseils d'application

# Nettoyant GLOUROS N° 1806

- Application** Effectuer l'application à l'éponge ou au pulvérisateur sur la surface à traiter. Frotter les salissures au pad sans grain (en général blanc) ou à l'éponge et passer le jet. Rincer abondamment à l'eau.
- Champignons, mousses algues** Appliquer le Nettoyant GLOUROS N° 1806 dilué à raison de 1 : 10 et éliminer les salissures. Pour éviter la nouvelle formation de champignons, pulvériser dilué 1 : 5 et laisser sécher.
- Efflorescences de sel sur les façades** Bien mouiller le support, pulvériser dilué à raison de 1 : 20. Rincer abondamment à l'eau, en exerçant peu de pression.
- Métal** Pour les légères salissures minérales sur le cuivre et l'acier inoxydable, appliquer dilué de 1 : 5 à 1 : 20. Ne pas rincer à l'eau les surfaces en acier inoxydable. Pour éliminer le calcaire sur des surfaces chromées, appliquer dilué 1 : 5 et rincer à l'eau.
- Bois** Diluer le Nettoyant GLOUROS N° 1806 avec de l'eau à raison de 1 : 10 et pulvériser sur le bois. Frotter avec un pad sans grain (en général blanc) ou à l'éponge jusqu'à ce que les salissures partent puis rincer à l'eau. Ensuite, pulvériser du Nettoyant GLOUROS N° 1806 dilué avec de l'eau à raison de 1 : 5 puis laisser sécher.
- Si la finition extérieure est usée par le temps, effectuer une rénovation : après avoir contrôlé l'humidité du bois et par temps chaud et sec, passer de la Lasure Intempéries KALDET N° 281 ou de l'Huile Terrasse ALIS N° 579 selon le cas.
- Par contre si la finition extérieure est tout à fait abîmée par les intempéries et le bois remis à nu, il faudra refaire une application complète avec un système de produits LIVOS appropriés.
- En intérieur, refaire une finition avec la Lasure Bois KALDET N° 270 ou l'un des produits appropriés de la gamme LIVOS.
- Conseils** Laisser agir le produit en fonction de l'épaisseur et de l'âge des salissures. Avant l'application, faire impérativement un test de compatibilité avec du Nettoyant GLOUROS N°1806 sur le support et contrôler l'efficacité.

Toutes ces indications sont le résultat de longues années de recherche et d'essais pratiques. Elles s'appuient sur l'état actuel de nos connaissances. La présente fiche technique perd toute validité à la parution d'une actualisation. La dernière version est disponible en ligne : [www.livos.de](http://www.livos.de). Cette fiche technique est publiée à des fins d'information et de conseil. Aucun droit juridique ne peut en être déduit. En cas de doute, veuillez-vous informer auprès du distributeur, du grossiste ou du fabricant.

Février 2016