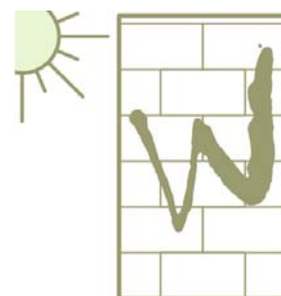


PULIALKA GEL

**NETTOYANT PUISSANT VISQUEUX
ALCALIN POUR CROÛTES NOIRES**



CARACTERISTIQUES GENERALES

PULIALKA GEL est un détergent très alcalin à viscosité élevée particulièrement adapté au nettoyage des surfaces souillées par le smog ou la suie.

PULIALKA GEL est recommandé pour toutes surfaces en marbre, travertin, brique, ciment, terre cuite ou pierres naturelles. Il est particulièrement adapté pour des interventions localisées sur des surfaces ayant des dessins ou des interstices.

PULIALKA GEL reste en contact avec la surface permettant une action plus durable des constituants alcalins présents dans le produit.

MODE D'EMPLOI

Appliquer au pinceau sur la surface pré-humidifiée, laisser agir et brosser. Rincer avec une solution d'eau et de DEFOS à 3-5%. Rincer à nouveau à l'eau claire. Cette opération a pour but de neutraliser les résidus alcalins et d'éviter, au séchage, d'éventuelles efflorescences blanches dues à la formation de carbonates avec la soude présent dans **PULIALKA GEL**.

Utiliser des vêtements protecteurs ainsi que des lunettes.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	liquide blanc visqueux
pH	14
Poids spécifique	1.238 g/ml
Substances actives	34%
Viscosité	1200-2000 cps

Composition chimique – Reg. (CE) n. 648/2004

- Agents de surface non ioniques conc. 5-15%

Le produit contient des tensioactifs avec biodégradabilité minimale du 90% et biodégradation finale en aérobiose conforme au Reg. (CE) n. 648/2004

ATTENTION

Couvrir les fenêtres en aluminium qui peuvent être endommagées.

Etiquetage

Danger



Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux.

Le produit est sujet aux Normes ADR : **UN 1719 Classe 8 Group d'emballage II.**

Lire attentivement la fiche de sécurité avant l'usage.



KEMIKA Spa - Sede operativa e stabilimento
Via G. Di Vittorio 55 - 15076 Ovada (AL) ITALIA

++39 (0) 143 80494
info@kemikaspa.com

++39 (0) 143 823068
www.kemikaspa.com