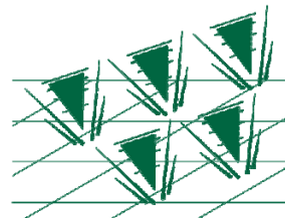


INDUSTRIA F



DESINCRUSTANT ACIDE PUISSANT POUR TERRE CUITE ET CIMENT (ACIDE FLUORHYDRIQUE)

CARACTERISTIQUES GENERALES

INDUSTRIA F est un détergent désincrustant très fort à base d'acide fluorhydrique et d'autres acides.

INDUSTRIA F est surtout utilisé pour nettoyer les sols compacts en terre cuite ou en ciment, afin d'ouvrir les pores pour permettre une bonne adhérence des films de protection.

INDUSTRIA F est indiqué, en faisant attentions au temps de contact, pour le nettoyage des surfaces très incrustées de saouillures résistantes comme les silices mais aussi les oxydes de fer, de manganèse ou de calcaire en général.

MODE D'EMPLOI

INDUSTRIA F est à dilué selon la typologie d'incrustation: 10-20% pour le nettoyage des taches foncées sur la terre cuite et pour ouvrir les pores des sols compacts comme la terre cuite à pores fermés et les ciments au quartz. Pour cette application il s'utilise en combinaison avec DEKACID (1 partie de DEKACID + 1 partie de **INDUSTRIA F** + 8 parties d'eau). Utiliser une monobrosse lourde munie d'un disque noir aéré.

A 10-20% il peut être utilisé aussi pour le nettoyage des façades, en faisant attention au temps de contact qui doit être de juste de quelques secondes.

Après l'usage, rincer immédiatement avec de l'eau.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	liquide vert
pH	inférieur à 0.5
pH à 3%	3.0 ± 0.2
Poids spécifique	1.100 g/ml
Substances actives	17%

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

- Agents de surface non ioniques conc. < 5%
- Agents de surface anioniques conc. < 5%

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

ATTENTION

Il attaque les céramiques, le grès et les vitres. Effectuer toujours un essai avant l'utilisation du produit, afin de vérifier l'agression et les temps de contact.

Etiquetage



Danger

Toxique par ingestion ou par contact cutané. Nocif par inhalation. Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. Corrosif pour les voies respiratoires.

Le produit est sujet à la Normative ADR : **UN 1790 Classe 8 GI II**

Lire attentivement la fiche de sécurité avant l'usage.

Kemika n'est pas responsable des dommages causés par une utilisation incorrecte du produit.