

DÉCAPANT DEOX96

Ref. HPCDEOX96
GENCODE : 3701086401923

SYNAPSE DÉCLARATION: 254116.1
UFI : 0R20-K0TC-Q00U-AWKT

POUR ALUMINIUM BRUT, PIERRE ET MARBRE

Acide concentré, rénovateur très puissant des aluminiums bruts.



DESCRIPTION

- Produit nettoyant acide, pour les métaux lourds. Idéal pour le nettoyage des surfaces en pierre, céramique. Pour désincruster les planchers et les revêtements souillés et rouillés. Elimination des substances calcaires sur les vitraux et toutes surfaces lavables.

Adapté pour nettoyer et enlever les taches de rouille, de ciment des équipements (mélangeurs, pelles, etc.) en évitant dans la plupart des cas, une intervention mécanique.



MATÉRIAUX ET SURFACES COMPATIBLES

- Aluminium brut, métaux lourds, pierres, céramiques, vitraux...

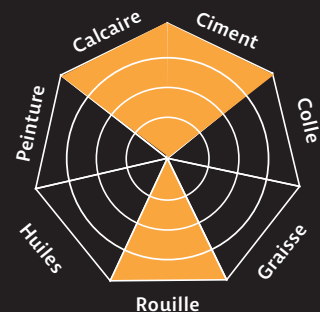


DOMAINES D'APPLICATION

- Nettoie et rénove les aluminiums bruts, pierres et marbres.
- Elimine le calcaire sur les vitraux et toute surface lavable
- Elimine la rouille et les tâches de ciment des engins



TYPE DE SALISSURES



CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES & CHIMIQUES

ASPECT

Liquide (aérosol) **Liquide** Visqueux Pâteux Solide

COULEUR

 Transparent

ODEUR

Fraîcheur Acidulé **Solvanté** Alcool Douceur **Acre** Aucune

PH

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 Non applicable

stocker à l'écart des alcalins
car produits acides

stocker avec alcalins ou acides
car neutres

stocker à l'écart des acides
car produits alcalin

↻ produits en **BASE ACIDE**

INFLAMMABILITÉ

Oui **Non**

POINT ÉCLAIR

Température minimale à laquelle un mélange air - vapeurs qui s'évaporent d'un produit, risque de s'enflammer.

Concerné **Non concerné**

TEMPÉRATURE D'AUTO-INFLAMMABILITÉ

Température à laquelle le produit s'enflamme tout seul sans rapprochement de source de chaleur

Concerné **Non concerné**

SOLUBILITÉ DANS L'EAU

Soluble Insoluble Non précisé

SOLUBILITÉ DANS L'HUILE

Soluble Insoluble **Non précisé**

DENSITÉ : 1.19

< 0,6 0,7 0,8 0,9 1 1,1 **1,2** 1,3 1,4 1,5 1,6 1,7 1,8 1,9 >

PRÉSENCE DE COV OU SOLVANTS ORGANIQUES

COV : Composés organiques volatiles

Oui **Non** Non précisé

LES + PRODUIT

- Détartre
- Dérouille
- Décape
- Régule le pH

MODE D'EMPLOI

- Diluer Deox 96 dans l'eau de 5 à 15% pour des nettoyages réguliers, de 20 à 30% pour les saletés plus tenaces. Peut être utilisé pur comme décapant. Peut être utilisé avec un balai brosse, si la ténacité de la salissure est forte, et si la surface traitée le permet. Rincer après utilisation. Pour éviter l'altération des couleurs, il est conseillé de tester le produit sur des surfaces cachées.

CONDITIONNEMENT

- Bidon de 10Kg

ÉCORESPONSABILITÉ

- L'emballage est recyclable dans un centre de recyclage des déchets
- Le produit étant concentré, il nécessite moins d'emballage qu'un produit fini, ce qui optimise son transport et réduit son empreinte carbone.

 **En complément de ce produit, il existe chez HPC : HPCSA (Sulfate d'alumine); HPC1091 (décapant ciment); HPC1079 (Décapant peinture); HPC800 (Rénovateur alu); HPCP10 (Nettoyant jantes alu); HPCBA (Brosse acide); HPCMTI (Manche télescopique fibre de verre)**

Le mélange ne contient pas de 'Substances extrêmement préoccupantes' (SVHC) >= 0.1% publiées par l'Agence Européenne des Produits Chimiques (ECHA) selon l'article 57 du REACH. Le mélange ne répond pas aux critères applicables aux mélanges PBT ou vPvB, conformément à l'annexe XIII du règlement REACH (CE) n° 1907/2006