

NETTOYANT GROS TRAVAUX

FICHE TECHNIQUE



DESCRIPTION

Le Nettoyant Gros Travaux nettoie et blanchit rapidement les taches noirâtres ou verdâtres causées par la contamination organique ou la condensation sur les murs, les sols et les endroits humides, en particulier sur les joints et les plastiques dans les baignoires et les douches.

- haute efficacité.
- A base d'eau.
- Facile à appliquer.

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- Agent corrosif.
- Produits à base d'eau, sensible aux gelées.
- Aspect : Liquide.
- Couleur: Incolore.
- Odeur : Caractéristique.
- Densité: 1,05 g/ml \pm 0,05 à 20°C.
- Rendement : 5 - 10 m²/L.
- Température de stockage entre 5-25°C.
- Rendement: Selon le type de revêtement 200 a 300 grs/M² .

MODE D'EMPLOI

Avant l'application, il est TOUJOURS conseillé de faire un petit essai préalable sur une partie peu visible pour vérifier la compatibilité avec le support.

- Produit prêt à l'emploi (Portez toujours des gants).
- Applicable en intérieur et en extérieur.
- Matériel d'application : Pulvérisateur adapté, pinceau, brosse ou rouleau.
- Bien homogénéiser le produit Avant son application.
- Température d'application : Entre + 5°C et + 30°C.
- Appliquer uniformément sur la surface a nettoyer, soit par pulvérisation, soit au rouleau, du bas vers le haut.
- Laisser agir pendant 20 minutes et : en intérieur rincé toujours a l'eau / En extérieur ne pas rincer (en cas de besoin de rincer , le faire à l'eau sous presión).
- Nettoyer les outils et matériel à l'eau après utilisation.

Les informations contenues dans cette fiche technique sont basées sur nos connaissances actuelles et sur les lois nationales et européennes en vigueur. Le produit ne doit pas être utilisé à d'autres fins que ceux spécifiés. Il incombe toujours à l'utilisateur de prendre les mesures nécessaires pour répondre aux exigences de la législation en vigueur. Les informations contenues dans cette fiche technique ne doivent pas être considérées comme une garantie des propriétés du produit. Pour les informations relatives à la santé et à la sécurité, veuillez vous référer à la fiche de données de sécurité.

INFORMATION LOGISTIQUE

FORMATS	CODI EAN13	UVC COLI	COLIS COUCHE	COUCHES PALETTE	UVC PALETTE
1 L	8436564755520	12	12	5	720
5 L	8436564755537	4	8	4	128
20 L	8436564755544	1	12	3	36

PRÉCAUTIONS D'APPLICATION

Précautions à prendre pour une manipulation sans danger:

- Agent corrosif.
- Très toxique pour la vie aquatique avec des effets à long terme.
- Peut être corrosif pour les métaux.
- Provoque de graves brûlures de la peau et des lésions oculaires. Si un avis médical est nécessaire, avoir le récipient ou l'étiquette à portée de main.
- Tenir hors de portée des enfants.
- Se laver soigneusement après manipulation.
- Porter des gants de protection/des vêtements de protection/des lunettes de protection/des chaussures de protection.
- EN CAS D'INGESTION : Rincer la bouche. NE PAS faire vomir.
- EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux) :
- Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau ou prendre une douche.
- EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer prudemment à l'eau pendant plusieurs minutes. Retirer les lentilles de contact si elles sont présentes et si cela peut être fait facilement. Continuer à rincer.
- Le contact avec des acides libère des gaz toxiques.
- Attention ! Ne pas utiliser avec d'autres produits. Peut libérer des gaz dangereux (chlore). Substances contribuant à la Classification Hypochlorite de sodium, solution active de Cl (10% < ; Cl < ; 20%).
- UFI: 12A0-4024-T00T-7YM8
- UN: UN1791 LIQUIDE CORROSIF, N.S.A. (Hypochlorite de sodium) CLASSE 8 G.E. II (E)

Les informations contenues dans cette fiche technique sont basées sur nos connaissances actuelles et sur les lois nationales et européennes en vigueur. Le produit ne doit pas être utilisé à d'autres fins que ceux spécifiés. Il incombe toujours à l'utilisateur de prendre les mesures nécessaires pour répondre aux exigences de la législation en vigueur. Les informations contenues dans cette fiche technique ne doivent pas être considérées comme une garantie des propriétés du produit. Pour les informations relatives à la santé et à la sécurité, veuillez vous référer à la fiche de données de sécurité.