

CURITECH NETTOYANT EXPRESS

SUPER NETTOYANT RAPIDE DESINCRUSTANT

01/09

CARACTERISTIQUES GENERALES :

- Produit aqueux à base d'hypochlorite de sodium
- Liquide jaunâtre
- PH : > 12
- Masse volumique : 1,12 g/cm³
- Point éclair : Néant

RECOMMANDATION

Précaution d'application :

- 1 – Protection des supports : Protéger le zinc, l'aluminium, le galvanisé, le cuivre, la végétation environnante.
- 2 – Protection des personnes : Ce produit est irritant. Se protéger de façon adaptée et efficace, éviter le contact avec la peau et les yeux. Se laver immédiatement et abondamment à l'eau en cas de contact. Ne pas respirer les vapeurs et ne pas mélanger avec les acides.

En cas d'ingestion, ne pas faire vomir, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Contactez le centre anti poison le plus proche :

Paris : 01 40 05 48 48, Lyon : 04 72 11 69 11,

Marseille : 04 91 74 51 80

ENVIRONNEMENT :

Ne pas jeter les résidus à l'application.

Ne pas déverser le produit et ses déchets dans les cours d'eau.

Bien refermer le produit après usage.

Les emballages souillés doivent être vidés à fond. L'emballage peut être éliminé en tant que déchet non dangereux sous entière responsabilité du détenteur de ces déchets.

Le produit non utilisé est dilué puis neutralisé avec le thiosulfate de sodium et remis à un éliminateur agréé.

HYGIENE-SECURITE



Corrosif



Dangereux pour l'environnement

R31 : Dégage un gaz toxique au contact d'un acide

R34 : Provoque des brûlures

S26 : En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste

S28 : Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec de l'eau

S36/37 : porter un vêtement de protection et des gants appropriés

S39 : porter un appareil de protection des yeux/du visage

S45 : En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible) lui montrer l'étiquette.

S51 : utiliser seulement dans des zones bien ventilées.

S2 : Conserver hors de portée des enfants

Consulter notre FDS sur le site internet www.fhcoatings.com

DOMAINE D'EMPLOI :

CURITECH NETTOYANT EXPRESS est destiné au nettoyage des salissures d'origine atmosphérique (oxyde de carbone et autres) sur les toitures, façades, murs, terrasses et sols.

CURITECH NETTOYANT EXPRESS est efficace sur la pollution atmosphérique. S'applique sur support de type pierre, briques, ciment, fibrociments, bétons, ardoises, tuiles, revêtements hydrauliques ou à la chaux, anciennes peintures, etc...

Avantage du produit

- Efficacité immédiate
- Produit surpuissant
- Sans rinçage
- Très grande facilité d'application
- Pulvérisable

MISE EN OEUVRE :

CURITECH NETTOYANT EXPRESS est un produit prêt à l'emploi.

Matériels d'application : Matériel en nylon ou fibre synthétique : rouleau, brosse, pinceau.

Pulvérisable avec un matériel adapté : pulvérisateur manuel ou électrique et airless (voir notre service commercial)

Mode opératoire : Bien homogénéiser **CURITECH NETTOYANT EXPRESS** puis appliquer sur la façade à traiter du bas vers le haut. Laisser agir. **Inutile de rincer.** Renouveler l'opération si nécessaire.

Temps d'application : Instantané.

Température d'application : De 5°C à 50°C. Aux températures extrêmes, l'efficacité est réduite.

Rendement : De 150 à 200 g/m² environ.

Nettoyage des outils : à l'eau aussitôt après utilisation

CONDITIONS DE STOCKAGE :

Stocker le produit à l'abri des intempéries et des rayons directs du soleil.

- Craint le gel
- En 20 L, palette de 24 X 20 L

"Mise en garde"

Nos produits et leurs fiches techniques sont destinés à des professionnels. Toute application doit être faite dans le respect des règles absolues des Règles de l'Art et des connaissances d'un utilisateur professionnel. Nous recommandons aux utilisateurs de demander conseil à nos services techniques afin de s'assurer que ce produit correspond bien à l'usage envisagé.

Siège Social et Usine

58/90 boulevard Fifi Turin – BP 96 – 13395 Marseille Cedex 10. Téléphone : 04.91.80.91.25 – Télécopie : 04.91.25.92.72.-

www.mariusdufour.com - contact@mariusdufour.com