CLORACID



DETERGENT ACIDE FORT MULTI-USAGES POUR RESIDUS FERREUX (FAÇADES, TERRE CUITE, SOUSCAISSONS DE TRAIN, BETONNIERES, ETC.) AVEC INHIBITEUR DE CORROSION.

CARACTERISTIQUES GENERALES

CLORACID est un détergent désincrustant pour sols en terrecuite, ciment et pierres résistantes aux acides.

CLORACID enlève les residus de cement, mortier, solubilise et enlève les traces de ciment, de mortier, salpêtre, et éclaircit les taches de rouille.

MODE D'EMPLOI

Diluer CLORACID au 10-15% et utiliser avec une monobrosse et aspirateur à l'eau.

Augmenter la concentration s'il est nécessaire. Rincer avec eau.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	Liquide rouge
рН	0.5
Substances actives	29 %
Poids spécifique	1.131 g/ml

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

- Phosphates (comme P) conc. 5-15%

- Agents de surface non ioniques conc. < 5%

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

ATTENTION

Ne pas mélanger **CLORACID** avec produits à base de Chlore (hypochlorite).

Etiquetage



Danger

Peut-être corrosif pour les métaux. Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. Peut irriter les voies respiratoires.

Le produit est sujet à la Normative ADR : UN 3264 Classe 8 II

Lire attentivement les fiches des données de sécurité avant l'usage.











