

## NETTOYANT FIN DE CHANTIER

### Sols carrelés

Elimine les voiles de ciment  
et salissures de chantier,  
ainsi que les cires anciennes

#### CONDITIONNEMENT



Jerrican de 1L (pack de 2 x 1L)  
Jerrican de 5L (palette de 72 x 5L)  
Jerrican de 20L (palette de 30 x 20L)  
Fût de 200L  
IBC de 1000L

#### MODE D'EMPLOI

> Net+ Pro Nettoyant Fin de chantier doit être dilué de 1 volume pour 5 à 10 volumes d'eau selon l'encrassement et la quantité de résidus à éliminer.

> Procéder idéalement par zone de 5 à 10 m<sup>2</sup>. Laisser agir quelques minutes puis utiliser un balai brosse ou une mono-brosse mécanique. Eliminer les résidus et rincer abondamment à l'eau claire.

> Pour les cas extrêmes, Net+ Pro Nettoyant Fin de chantier peut être utilisé pur (rouille, ou calcaire).

Faire un essai au préalable.

#### STOCKAGE ET SÉCURITÉ

Veuillez consulter la fiche de données de sécurité (FDS) pour obtenir des informations écologiques, toxicologiques et physiques ainsi que les conditions de stockage.

#### AVANTAGES PRODUIT

**ACTION NETTOYANTE  
ET DÉCAPANTE RAPIDE**

**SOLUTION CONCENTRÉE**

**UTILISATION  
INTÉRIEUR-EXTÉRIEUR**

**SANS DANGER POUR L'ENVIRONNEMENT\***



\* Suivant la règlement 1272/2008

#### DOMAINES D'APPLICATION

Net+ Pro Nettoyant Fin de chantier est idéal pour nettoyer tous les résidus inorganiques sur fin de chantier tels que voiles de ciment, effets de laitance, résidus adhésifs, restes de joints, tâches de calcaire ou de rouille.

Sa formulation spécifique lui confère une très grande rapidité d'action.

Permet de décapier également les cires anciennes.

Ne dégage aucune vapeur nocive.

#### CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Couleur : ambrée

pH fortement acide

Densité : 1 +/-0,05 g/cm<sup>3</sup>

Rendement : 30 à 50 m<sup>2</sup>/L selon dilution

Conservation : 18 mois en emballage fermé à l'abri du gel et de la chaleur

#### AVERTISSEMENT

Le contenu de cette documentation est basé sur des essais effectués en laboratoire, les recommandations qui en découlent sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur l'expertise que Richard a acquise de ses produits nonobstant qu'ils soient convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales.

Toute utilisation entraîne acceptation des conditions d'utilisation. Le fabricant ne saurait être tenu responsable pour les dommages directs ou indirects du support en cas de manquement aux conditions d'utilisations prescrites. Toujours faire un essai au préalable. N° de révision : Octobre 2024.