

### **Tox Plus**

# Décapant désincrustant acide pour sols après travaux

• Elimine les voiles de ciment, les traces de plâtre et de rouille.

### Domaine d'utilisation

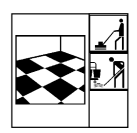
- Sols en carrelages, ciment, béton, ...
- Ne pas utiliser sur les revêtements qui ne résistent pas aux acides et ne supportent pas l'eau : marbres, pierres calcaires, textiles, bois, liège, sols peints, ...

#### Mode d'utilisation

- Lors de la remise en état en fin de construction ou de rénovation, diluer Tox Plus dans un double seau / presse à une concentration comprise entre 10 et 20 %.
- Appliquer la solution à l'aide d'un balai Faubert ou Rasant, laisser agir entre 5 et 10 minutes.
- Brosser avec une monobrosse BD 160 ou BD Duo, munie d'un disque noir ou marron. Rincer 3 fois abondamment avec de l'eau claire.

## Produit réservé à un usage exclusivement professionnel.

Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les professionnels. Accessible par consultation gratuite sur le site www.diese-fds.com





### Caractéristiques physico-chimiques

Aspect: liquide
couleur: jaune pâle
densité: environ 1.1
pH pur: inférieur à 1
pH à 10 %: inférieur à 1

- Agents de surface biodégradables selon les exigences du règlement détergent 648/2004/CE.
- Conforme au décret 98-507 du 17/06/98, réglementant les produits pour collectivités destinés au nettoyage des matériaux et objets au contact des denrées alimentaires.

### Conditionnement

• Carton de 2 bidons de 5 L 3030260

### Sécurité et manipulation

 Avant utilisation lire attentivement les conseils mentionnés sur l'étiquette et la fiche de données de sécurité du produit.

### **Stockage**

Craint le gel: à stocker à température comprise entre 0°C et 40°C.