



- TERRE CUITE
- GRÈS ÉTIRÉ
- GRÈS CÉRAME
- PIERRE ET AGGLOMÉRÉS NON POLIS
- CÉRAMIQUE ÉMAILLÉE
- CIMENT



### À QUOI SERT-IL ?

- Élimine les anciens traitements ou ceux dont on ne connaît pas l'origine.
- Fonctionne efficacement comme décireur fort où les décrapants à base d'eau ne donnent pas de résultats.
- Particulièrement adapté pour décaper la terre cuite et les pierres pour enlever les traitements tenaces.

### LES AVANTAGES

- Par rapport aux décrapants traditionnels, il peut être étalé à la mono-brosse car il ne présente pas de risque d'inflammabilité.
- Parfait comme dégraissant énergétique pour les sols à la saleté accumulée.

### MODE D'EMPLOI

**Dilution :** de 1:1 à 1:5 en fonction de la saleté à enlever.

**Application :**

- 1. Comme décireur énergétique :**
  - Diluer dans une proportion de 1:3 et étaler sur le sol.
  - Laisser agir pendant quelques minutes, puis passer le balai-brosse ou la mono-brosse avec un disque vert.
  - Aspirer et bien rincer.
  - Dans le cas de traitements anciens et tenaces, utiliser le produit dilué dans une proportion de 1:1.
- 2. Pour un nettoyage énergétique :**
  - Diluer dans une proportion de 1:5 et étaler sur le sol.
  - Laisser agir pendant quelques minutes, puis passer le balai-brosse ou une mono-brosse.
  - Bien rincer.

#### RENDEMENT

Avec un litre de produit :

dilué 1:5	20 m <sup>2</sup>
-----------	-------------------

« Les consommations sont indicatives et sont indiquées par couche »

**Attention :**

Ne pas utiliser sur des surfaces élastiques (linoléum, caoutchouc, PVC) et sur les surfaces en bois, métacrylate et marbres polis.

### Conditionnement

Bidons de 5 litres : cartons de 4 bidons.

**RECOMMANDATIONS**

- Tenir hors de portée des enfants.
- Ne pas jeter dans l'environnement après l'utilisation.
- L'utilisation de la mono-brosse est permise si la machine est complète dans toutes ses parties.

**TEMPÉRATURES**

Température de stockage : de 5° à 30° C.

Le produit doit être appliqué sur le matériau à une température comprise entre 5° et 30°.

**COMPOSITION**

Savon de plus de 5% et moins de 15%, hydrocarbures aromatiques de plus de 5% et de moins de 15%.

Autres composants : parfums, Linalol, Limonène.

**ÉTIQUETAGE**

**Avertissements :** Danger

**Indications de danger :**

Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

**Conseils de prudence :**

En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants.

Éviter le rejet dans l'environnement.

Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale en vigueur

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

Aspect : liquide

Couleur : jaunâtre

Odeur : typique de solvant

Densité : 0,997 kg/litre

pH : 12,8

*Ces informations reflètent nos connaissances techniques les plus récentes et sont le résultat de recherches et de contrôles constants en laboratoire. Toutefois, compte tenu de facteurs indépendants de notre volonté et en dépit des recommandations fournies, il est dans tous les cas nécessaire de procéder à des essais et des contrôles préalables.*

