

## DECAPANT POLYVALENT

Ecodétergent certifié par Ecocert Greenlife

Version n°1.3 applicable le 16/02/2017

Les produits de la gamme PURE sont conçus et développés avec la volonté d'offrir aux utilisateurs le meilleur de notre savoir-faire en matière de conception environnementale. Cette volonté s'articule autour de notre concept **CARE** :

**C**ontrôle : Produit Garanti Ecocert  
**A**ssurance : Produit Sans Classement Toxicologique ou à Classement différencié  
**R**esponsable : Composants d'origine naturelle ou végétale\*  
**E**fficace : Produit Haute efficacité



### APPLICATION

Le DECAPANT POLYVALENT de notre gamme PURE est un puissant décapant alcalin à fort pouvoir solubilisant qui garantit une rapidité de mise en œuvre, la facilité d'utilisation et l'excellence du résultat. Il s'utilise manuellement ou à l'aide d'une mono-brosse et trouve son application pour éliminer facilement les cires et les émulsions métallisées sur les revêtements thermoplastiques, linoléums, vinyles. Sa formule permet de décapier et rénover tous types de sols : carrelés, terres cuites, surfaces peintes. Il est également efficace pour les opérations de nettoyage des sols sportifs, notamment sur les traces de résines. Ne pas utiliser sur bois ou parquet.

### CONSEILS D'UTILISATION

Rendement : 1 litre pour 80 m<sup>2</sup>.

1. Diluer à raison de 5 à 200ml par litre d'eau, en fonction du degré d'encrassement ou d'ancienneté des couches d'émulsion à éliminer.
2. Etendre uniformément la solution ainsi obtenue à l'aide d'un mop. Puis laisser agir 5 à 10min.
3. Travailler le produit à l'aide d'une mono-brosse (une action légère et rapide suffit).
4. Ramasser et aspirer la solution traitante.
5. Passiver à l'aide du DETERGENT DETARTRANT de notre gamme PURE.
6. Faire un balayage humide.
7. Bien laisser sécher avant d'appliquer le bouche-pores et une émulsion.

#### Décapage à sec :

1. Diluer le DECAPANT POLYVALENT à 500ml par litre d'eau.
2. Faire un balayage humide pour dépoussiérer la surface à traiter.
3. Pulvériser à l'aide d'un vaporisateur en fin brouillard par petite surface (2m<sup>2</sup>).
4. Décapier la surface à l'aide d'une mono-brosse basse vitesse équipée d'un disque approprié (1L / 200m<sup>2</sup>).
5. Passiver à l'aide du DETERGENT DETARTRANT de notre gamme PURE.
6. Faire un balayage humide et laisser sécher avant de protéger avec une émulsion.

**Eco-conseil** : Pour réduire l'impact environnemental, respectez les doses recommandées d'utilisation.

### COMPOSITION

>30% : Eau ; 5-15% : silicates; <5% : alcool, hydroxyde de potassium, agent de surface non ionique, agent séquestrant.

\*98.28% des ingrédients sont d'origine naturelle.

### PROPRIETES PHYSICO-CHIMIQUES

Biodégradabilité : contient exclusivement des tensioactifs et agents de surface conforme au règlement (CE) 648/2004.

Aspect : Liquide limpide

pH : 13.5± 0,5

Couleur : Ambrée

Densité : 1.08± 0,01g/ cm<sup>3</sup>

Parfum : Caractéristique

### CONDITIONNEMENT

Bidon de 5L

Carton de : 4x5L

Palette de : 36 cartons

### REGLEMENTATION

Dangereux- Respecter les précautions d'emploi.

Usage strictement professionnel.

Ecodétergent certifié par Ecocert Greenlife selon le référentiel Ecocert disponible sur <http://detergents.ecocert.com>

Pour toutes les informations concernant les précautions d'usage et de sécurité, veuillez-vous reporter à la fiche de données de sécurité, disponible sur simple demande en application du décret 87-200 du 25/03/87. Ne pas transvaser dans un autre récipient sans y reproduire l'étiquetage hygiène et sécurité.