

# PRO CLEAN

## NETTOYANT DÉGRAISSANT UNIVERSEL ULTRA CONCENTRÉ

### PRÉSENTATION

**PRO CLEAN** est nettoyant dégraissant universel ultra concentré, diluable à l'eau, à usage professionnel. Il s'applique à tous les travaux de nettoyage, il présente un excellent pouvoir mouillant, ce qui lui permet de pénétrer, désincruster et dissoudre les saletés les plus tenaces. **PRO CLEAN** s'utilise sur tous les types de sols, murs et toitures, et pour le nettoyage de pièces mécaniques, de machines et équipements industriels...

### DOMAINES D'APPLICATION

**PRO CLEAN** est employé par les maçons, carreleurs, façadiers, peintres, charpentiers, couvreurs, entreprises de nettoyage, mécaniciens, services de maintenance... Il convient pour le nettoyage des bétons, enduits, pierres naturelles, tuiles, ardoises, carrelages, métaux, bois...

### MODE D'EMPLOI

Mouiller les supports avant application. Agiter **PRO CLEAN** avant emploi. Diluer à raison de 1 volume pour 15 à 50 volumes d'eau suivant l'efficacité recherchée. Appliquer au pulvérisateur, à l'éponge, à la serpillière ou au balai brosse sur la surface à nettoyer. Laisser agir 5 à 10 minutes. Rincer à l'eau claire. Renouveler l'opération si nécessaire, accompagnée d'une action mécanique.

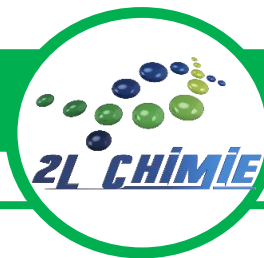
CONSOMMATION MOYENNE : Variable selon le degré d'encrassement (environ 5 à 6 m<sup>2</sup> après dilution).

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Pensez à protéger les surfaces qui ne seront pas traitées. Sur les supports peints, supports sensibles, il est nécessaire d'adapter la dilution pour ne pas risquer d'altérer les supports. Ne pas appliquer le produit pur. Ne pas laisser sécher **PRO CLEAN** avant rinçage. Nettoyer les outils à l'eau.

### CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Etat physique	: Liquide
Couleur	: Jaune
Odeur	: Caractéristique
pH	: 14
Masse volumique	: 1.08 ± 0.01 kg/dm <sup>3</sup>
Solubilité	: Hydrosoluble



## STOCKAGE

Stocker dans son emballage d'origine, dans un endroit abrité du soleil, sec et ventilé. Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation. Protéger du gel. Conserver à température comprise entre +5 et +35°C.

Conservation : 24 mois.

## SÉCURITÉ

Pictogrammes de danger :

GHS05



Mention d'avertissement :

DANGER

Identificateur du produit :

019-002-00-8 HYDROXYDE DE POTASSIUM  
CAS 68439-46-3 ALCOOL C9-C11 ETHOXYLE  
ETHYLENEDIAMINETETRAACETATE-DE-TETRASODIUM

Mentions de danger et informations additionnelles sur les dangers :

H314 Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.

Conseils de prudence - Prévention :

P260 Ne pas respirer les vapeurs.

P264 Se laver les mains soigneusement après manipulation.

P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

Conseils de prudence - Intervention :

P301 + P330 + P331 EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche. NE PAS faire vomir.

P303 + P361 + P353 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/Se doucher.

P304 + P340 EN CAS D'INHALATION: transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer.

P305 + P351 + P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

P310 Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin.

P363 Laver les vêtements contaminés avant réutilisation.

Conseils de prudence - Elimination :

P501 Éliminer le contenu/récipient dans un centre d'élimination conforme à la réglementation locale.

Etiquetage des détergents :

5% ou plus, mais moins de 15% de : agents de surface non ioniques.

Moins de 5% de : EDTA et sels.

## RESPONSABILITÉ ET GARANTIE

Les informations contenues dans la présente notice sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur nos connaissances et résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Elles ne peuvent cependant, en aucun cas, être considérées comme apportant une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Ne dispose pas d'un Avis Technique. Ne se substitue pas aux règles de l'art et Documents Techniques Unifiés en vigueur. Des essais préalables sont recommandés afin de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants.