



## POLYRÉNO

### **NETTOYANT DÉSINCRUSTANT MULTIFONCTIONS pour l'ENTRETIEN, le BRILLANTAGE et la PROTECTION des SURFACES POLIES. A USAGES PROFESSIONNELS**



#### **PROPRIETES :**

POLYRÉNO est un nettoyant dégraissant pour les surfaces ou matériaux sensibles aux acides forts, il solubilise les tartres, les oxydes métalliques, les traces de ciments sans rayer les surfaces. POLYRÉNO est diluable dans l'eau en toutes proportions, ne présente pas la causticité ou l'agressivité des acides minéraux ou des acides libres et apporte l'éclat du neuf aux surfaces chromées, inoxydables, alliages légers, aluminium anodisés. En dilution appropriée, il avive les cuivres et métaux cuivreux, surfaces zinguées, oxydées, aluminium et alliages. POLYRÉNO rénove les huisseries, encadrements, garnitures en aluminium anodisé, nettoie les surfaces carrelées, l'émail, le marbre, la céramique en alternance avec l'emploi des nettoyants de sols usuels, enlève l'aspect terne et gris des sols carrelés ou des revêtements de sols thermoplastiques. POLYRÉNO n'attaque pas le verre, les vitres, les matières plastiques usuelles dans les conditions d'emploi préconisées, favorise le nettoyage des surfaces en pierre, béton, peintures lessivables pour l'élimination des traces d'écoulements d'eau, traces vertes, dépôts d'algues, de rouille ou de calcaire, etc...

#### **COMPOSITION :**

Préparation à base d'une association de fonctions dégraissantes de caractère non ioniques, d'émulgateurs anioniques fonctions désincrustantes et désoxydantes

<b>CARACTERISTIQUES TECHNIQUES</b>	
Aspect	Liquide limpide
pH pur	1,50
Masse volumique	1055g/l +/-20g/l
Couleur	Incolore

Eléments de composition en conformité avec la liste de produits autorisés pour le nettoyage des surfaces et objets pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires, produits et boissons de l'homme et des animaux. Arrêté du 8 septembre 1999 modifié.

#### **UTILISATIONS :**

POLYRÉNO est conçu pour les services de nettoyage et de maintenance dans l'industrie, les collectivités, services de santé, l'hôtellerie pour l'entretien et le détartrage des sanitaires, salles d'eau, baignoires, lavabos, robinets, pommes de douches, vestiaires, carrelages, cabines de douches des piscines, matériels et surfaces entartrées des cuisines, etc...

Léa M. collectivités – 427 avenue de Limoges - 79000 NIORT  
Tel : 05.49.77.08.25 - Fax : 05.49.77.08.29 - E-mail : [lea.m.collectivites@orange.fr](mailto:lea.m.collectivites@orange.fr)

## **MODE D'EMPLOI :**

Selon la nature des surfaces et leur état d'encrassement, POLYRÉNO s'utilise pur ou dilué dans l'eau froide à raison d'une partie de produit pour 5 à 10 parties d'eau à la brosse, au balai éponge, en pulvérisation. Laisser agir quelques minutes puis terminer par un rinçage complet à l'eau claire.

## **PRECAUTIONS D'EMPLOI ET STOCKAGE :**



N° 41.

HJ 2037

### **DANGER**

H315 Provoque une irritation cutanée.

H318 Provoque des lésions oculaires graves.

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

P302 + P352 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : laver abondamment à l'eau et au savon.

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.

Contient

- moins de 5% de : agents de surface anioniques

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

Ne pas mélanger ou mettre au contact avec des alcalins forts ou de l'eau de javel (chlore).

Refermer l'emballage après chaque utilisation. Protéger du gel au stockage.

Ne pas appliquer le produit concentré sur surfaces en marbre poli ou pierre tendre calcaire polie, en cas de contact rincer immédiatement et abondamment à l'eau claire.

Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité, concentration de dilution et temps de contact appropriés.