

## PENPOWER 150L

NETTOYANT ALCALIN DOUX GRANULÉ  
POUR BASSIN DE TREMPAGE

**PENPOWER 150L** est un nettoyant alcalin en poudre très efficace, qui ne contient aucun ingrédient caustique. Ceci en fait un produit très sécuritaire pour les utilisateurs de même que pour les surfaces qu'il est appelé à nettoyer.

La granulation grossière de **PENPOWER 150L** aide à éviter de répandre de la poudre dans l'atmosphère.

## CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

- Poudre granuleuse
- Alcalinité basse
- Mousse abondante
- Grande quantité d'agents adoucisseurs d'eau
- Non chloré
- Très efficace
- Peu coûteux
- Non corrosif sur les métaux mous tel l'aluminium
- Très sécuritaire pour les utilisateurs
- Facile à diluer



## MODE D'EMPLOI

<b>Techniques</b>	Préparer une solution de <b>PENPOWER 150L</b> dans un bassin d'eau. Porter la température au niveau souhaité. Immerger les pièces dans la solution ainsi préparée. Laisser tremper les pièces dans la solution. Lorsque le trempage est terminé, transférer les pièces dans un bassin de rinçage d'eau chaude ou les déposer sur une surface propre et les rincer à l'eau chaude, au moyen d'un boyau d'arrosage à haute ou basse pression.
<b>Concentration</b>	1.0% à 5.0% w/v, selon la difficulté.
<b>Température</b>	50 à 70°C.
<b>Temps d'opération / temps de contact</b>	10 à 30 minutes, selon le niveau de difficulté.
<b>Action mécanique</b>	Récurer les surfaces au moyen d'un tampon adéquat peut être nécessaire après le trempage.
<b>Rinçage</b>	Rincer à l'eau chaude.
<b>Réutilisation/recyclage</b>	Remplacer la solution au moins à toutes les 24 heures et ceci, même si elle est en apparence réutilisable.

## PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

### Apparence

Poudre granulée, brun pâle

### Odeur

Faible détergent

### Poids spécifique @ 20°C

Sans objet

### Viscosité

Sans objet

### pH

11.7 (solution 1%)

### Point d'éclair (TCC)

Aucun

### Solubilité dans l'eau

40%

### Température d'auto ignition

Aucune

### Point d'ébullition

Sans objet

### Point de congélation

Pas disponible

### Tendance au moussage

Très forte

### Techniques de mesure de concentration

Conductivité électrique, titrage

### Rinçage

Excellent

## INCOMPATIBILITÉ

Acides forts

## MISE EN GARDE

Conserver les récipients bien fermés  
dans un endroit sec et bien ventilé

## FORMATS DISPONIBLES

		
<b>110Kg</b>	<b>220Kg</b>	

## IMPORTANT

Avant d'utiliser **PENPOWER 150L**, toujours s'assurer de bien lire et de suivre les instructions et les mesures de sécurité qui apparaissent sur l'étiquette et sur la fiche de données de sécurité (F.D.S.) du produit.

## PREMIERS SOINS

### 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. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

### Contact avec la peau

Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer à l'eau (ou se doucher). Laver les vêtements contaminés avant réutilisation.

### Inhalation

Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

### Ingestion

NE PAS faire vomir. Boire un ou deux verres d'eau. Appeler immédiatement un médecin ou un centre Antipoison. Ne jamais rien administrer par la bouche à une personne inconsciente.

## PROTECTION PERSONNELLE



SIMDUT



### MONTRÉAL

10,900 rue Sécant  
Anjou, QC H1J 1S5  
Tél.: 514-355-4660  
Sans frais : 1 800-361-8927

### EDMONTON

11411-160 Street  
Edmonton, Alberta T5M 3T7  
Tél.: 780-454-3919  
Sans frais : 1 866-454-3919