

# PREZYME

## NETTOYANT AUX ENZYMES

CODE DU PRODUIT: 200

### DESCRIPTION ET AVANTAGES DU PRODUIT :

PREZYME élimine les salissures et taches organiques ainsi que les mauvaises odeurs qui y sont liées. Le nettoyant PREZYME digère le sang, l'urine, les vomissures, les graisses, l'huile, les particules alimentaires, le café et le lait. C'est un excellent produit à utiliser sur la moquette et les tissus de finition avant le shampooing ou le nettoyage en profondeur.

### INSTRUCTIONS D'UTILISATION ET APPLICATION :

1. Bien agiter avant d'utiliser.
2. Diluer 85 ml de PREZYME dans 1 L d'eau chaude (1:12).
3. Humidifier le chiffon ou l'applicateur avec la solution de PREZYME.
4. Appliquer la solution de PREZYME sur la zone souillée et autour.
5. Vaporiser immédiatement du PREZYME non dilué sur la zone.
6. Laisser reposer pendant 30 minutes.
7. Rincer à l'eau.
8. Enlever l'excès de liquide à l'aide d'un aspirateur à liquide, d'un chiffon ou d'une serviette.

### PRÉCAUTIONS :

Tester la solidité de la couleur de tout tissu dans un endroit peu visible. Ne pas mélanger avec de l'eau chaude. Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques. Préserver du gel.

### INFORMATION DE SANTÉ ET SÉCURITÉ :

Pour plus d'information sur la manutention, stockage et précautions d'emploi de ce produit, consulter la fiche signalétique. Tenir hors de portée des enfants.

### AVERTISSEMENT :

Comme les conditions réelles d'utilisation sont hors de notre contrôle aucune responsabilité n'est acceptée pour toute perte ou dommage causé directement ou indirectement par l'utilisation de nos produits. Les utilisateurs doivent s'assurer de la pertinence de l'utilisation de ce produit, en effectuant des essais appropriés pour tout usage particulier.



### INFORMATIONS :

**APPARANCE :** Liquide trouble de couleur blanche.

**GRAVITÉ SPÉCIFIQUE :** ~1.00 g/ml

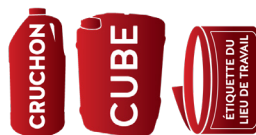
**ODEUR :** Plaisante.

**PH :** ~ 6.5

**SOLUBILITÉ :** Complètement soluble à l'eau.

**VISCOSITÉ :** Similaire à l'eau.

### PRODUITS DISPONIBLES :



A20012 - **CRUCHON** - 3,78 L / 1 GAL US  
A20014 - **CUBE** - 18,9 L / 5 GAL US  
BA200 - **ÉTIQUETTE DU LIEU DE TRAVAIL**