

## BIO-EZE NST

DÉGRAISSEUR BIODÉGRADABLE  
SÉCURITAIRE POUR L'ALUMINIUM

**BIO-EZE NST** est un nettoyant biodégradable nouvelle génération conçu pour enlever la saleté, les taches, l'huile et la graisse des planchers, murs et équipements.

**BIO-EZE NST** est conçu pour être utilisé sans danger sur tous genres de surfaces y compris l'aluminium.

## CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

- Très efficace pour les travaux lourds
- Mousse modérée
- Rapidement biodégradable
- Soluble à l'eau
- Non corrosif
- Sécuritaire sur l'aluminium



## MODE D'EMPLOI

Surfaces à traiter	Bâtiments agricoles, usines et équipements de transformation alimentaire, véhicules, moteurs, pneus et pièces.
Dépôts à nettoyer	Souillures, dépôts de nourriture, graisses, graisses, sang.
Techniques	Après avoir bien enlevé les débris, et bien rincé à l'eau chaude les surfaces à nettoyer, appliquer la solution de <b>BIO-EZE NST</b> , au moyen d'un équipement d'application approprié. Laisser agir, puis bien rincer à l'eau chaude pour enlever tout résidu de produit. (Rincer à l'eau potable les surfaces en contacts avec les aliments).
Concentration	Entre 2 % et 5 % (20 ml à 50 ml/litre d'eau).
Température	Entre 5 et 60°C.
Temps d'opération/ Temps de contact	Entre 2 et 25 minutes.
Action mécanique	Utiliser un tampon ou une brosse pour les souillures tenaces.

# BIO-EZE NST DÉGRAISSEUR BIODÉGRADABLE SÉCURITAIRE POUR L'ALUMINIUM

## PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Apparence	Liquide clair, incolore
Odeur	Détergent
Poids spécifique @ 20 °C	1.02
Viscosité	< 10 cps @ 22°C
pH	9.5
Point d'éclair (TCC)	Aucun
Solubilité dans l'eau	Complète
Température d'auto ignition	Aucune
Chlore	Aucun
Point d'ébullition	100°C
Point de congélation	Pas disponible
Tendance au moussage	Modérée
Techniques de mesure de concentration	Conductivité électrique, indice de réfraction
Rinçage	Excellent

## INCOMPATIBILITÉ

Aucune

## MISE EN GARDE

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

## FORMATS DISPONIBLES

			
4 X 4L	20L	205L	



## IMPORTANT

Avant d'utiliser **BIO-EZE NST**, 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

Rincer à l'eau. Laver les vêtements contaminés avant réutilisation.

### Inhalation

Sans objet.

### 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

