

Solutions DE NETTOYANTS INDUSTRIELS



NEW ERA

Dégraissage de qualité
industrielle et solvant
pour le lavage de pièces



- Solvant à base de fèves de soja issues de sources renouvelables naturelles
- Préparation non acide, non corrosive et sans risque lors de la manipulation, avec une faible toxicité moins irritante pour la peau
- Faible volatilité réduisant l'évaporation du solvant dans des situations de températures élevées

Stator[®]
Since 1911

CARE FOR WORK ENVIRONMENTS[®]

NEW ERA

Dégraissageur de qualité industrielle et solvant pour le lavage de pièces



PUISSANT NETTOYANT POUR PIÈCES

Le solvant à base de fèves de soja naturelles NEW ERA s'attaque à la saleté et à la graisse sur les pièces. Même les pièces recouvertes de saletés durcies se nettoient facilement à l'aide de NEW ERA. Ce produit forme la combinaison parfaite avec le système EverClear^{MC} Parts Washer. Combinés, ces deux éléments rendent le nettoyage des pièces plus facile et plus économique.

DÉGRAISSANT POLYVALENT

NEW ERA sert également à nettoyer les murs, les planchers, les électroménagers, les appareils sanitaires en porcelaine, les carreaux de céramique, les ventilateurs d'évacuation, les surfaces en chrome, les surfaces de travail en acier inoxydable, les meubles en acier, les carreaux de grès, les planchers de cuisine gras et tout endroit où la graisse est un problème.

AUTORISATION

NEW ERA satisfait aux exigences des établissements de traitement de la viande et de la volaille soumis à l'inspection fédérale. Certifié NSF en tant que classification C1. De plus, NEW ERA ne contient aucun parfum ajouté; son utilisation est ainsi idéale dans les zones de manipulation des produits alimentaires.

MODE D'EMPLOI

Pour le nettoyage dans une lessiveuse pour pièces, retirer toutes les saletés non adhérentes, laver les pièces, puis agiter par brosse. Essuyer à l'aide d'un chiffon ou sécher au jet d'air. Pour le nettoyage dans une cuve de trempage, immerger simplement les pièces à nettoyer, les retirer de la cuve, puis essuyer à l'aide d'un chiffon ou sécher au jet d'air. Le produit ne laisse aucun résidu lorsque les pièces sont bien séchées.

Remarque : Utiliser avec précaution avec les matières plastiques et éviter tout contact prolongé sur les joints de tuyaux en PVC assemblés avec de l'adhésif à base de solvant. Éviter le contact prolongé avec la peinture. Un contact prolongé sur un plancher de béton peut tacher la surface et la piquer. Ne pas utiliser sur les revêtements de sol en vinyle ou élastiques.

DONNÉES TECHNIQUES

ASPECT : liquide bleu vert

ODEUR : formule non parfumée

SOLVANT PRÉSENT : solvant à base de fèves de soja de source naturelle

POINT ÉCLAIR : > 135 °C

TENEUR EN COV : 0 %

RIGIDITÉ DIÉLECTRIQUE : 35 kV

BIODÉGRADABILITÉ : en 28 jours, 85 % à 88 % de dégradation dans l'eau (semblable au dextrose)

AUTRES PRODUITS DE STATE POUR LE NETTOYAGE



Everclear Mark XX Parts Washer
Lessiveuse de pièces avec système de filtre double



Current Issue®
Solvant pour le lavage de pièces



Eversolv 143™
Fluide pour le lavage de pièces



Oran-Gel®
Dégraissant industriel aux agrumes

EMBALLAGE

107481	Baril de 208 l
107480	Baril de 75 l
125592	Bouteille de 3,78 ml/caisse de 4



State Industrial Products
5915 Landerbrook Drive
Mayfield Heights, OH 44124
Pour commander : 1 866 747-2229
www.stateindustrial.com

Canada
6935 Davand Drive
Mississauga, Ontario L5T 1L5
Pour commander : 1 800 668-6513

Porto Rico
Royal Industrial Park, Bldg "M"
Local #5, Carr 869, km 1.5 Palmas
Cataño, P.R. 00962
Pour commander : 787 275-3185