

# DÉGRAISSANT POUR FREINS, PIÈCES ET FONTAINE DE NETTOYAGE



## AVANTAGES

- Dégraissant à base d'eau
- Haute performance
- Remplace efficacement les dégraissants à base de solvants (d-limonène, distillats de pétrole, etc.)
- Ininflammable
- Moins de 1% de COV
- Sans solvant organochloré
- N'abîme pas les métaux et l'aluminium
- Sans danger pour les plastiques et caoutchouc
- Facilement biodégradable



PRODUIT CERTIFIÉ POUR UN IMPACT ENVIRONNEMENTALE RÉDUIT. VEUILLEZ CONSULTER LES ATTRIBUTS SPÉCIFIQUES ÉVALUÉS À: [UL.COM/EL](http://UL.COM/EL)  
UL 2759

## DESCRIPTION

Le **Nu-Kleen Parts<sup>MC</sup>** est un dégraissant écologique industriel aqueux avec inhibiteurs de corrosion. Conçu pour nettoyer les freins et les pièces mécaniques, il peut aussi être utilisé dans les fontaines de nettoyage. Le **Nu-Kleen Parts<sup>MC</sup>** est sécuritaire et permet de déloger de fortes accumulations d'huiles, de graisses, de graffiti légers ainsi qu'un grand nombre d'autres types de souillures. déloge efficacement les huiles, les graisses.

## MODE D'EMPLOI

**Fontaine de nettoyage:** ① Remplissez le réservoir de la fontaine de nettoyage avec le **Nu-Kleen Parts<sup>MC</sup>** non dilué. ② Vaporisez et brossez les pièces à l'aide de la brosse multi-jets de la fontaine de nettoyage. Pour les accumulations tenaces, laisser tremper quelques minutes. ③ Égouttez et laissez sécher les pièces.

**Bouteille avec pulvérisateur:** ① Remplissez la bouteille avec le **Nu-Kleen Parts<sup>MC</sup>** non dilué. Pulvérisez sur les surfaces à nettoyer. Pour les accumulations tenaces, laisser agir. ② Si requis, nettoyez à l'aide d'un chiffon ou d'une brosse.

Consultez un représentant InnuScience pour plus d'information sur les équipements et l'utilisation du produit. Informez-vous auprès de votre représentant au sujet des formations spécialisées.

## UTILISATION

Pour utilisation en fontaine de nettoyage ou en bouteille avec pulvérisateur. Recommandé pour le secteur des ateliers mécaniques et l'industrie lourde. Il nettoie les sols, les moteurs ainsi que les pièces mécaniques d'autobus, de camions, d'automobiles, de machineries lourdes et autres.

### POUR USAGE PROFESSIONNEL.



## pH



## MISE EN GARDE

Utilisez le **Nu-Kleen Parts<sup>MC</sup>** dans une fontaine de nettoyage de polymères plastiques. Ne laissez pas tremper les pièces métalliques pour de longues périodes. Recyclez les contenants là où les installations le permettent. Procédez à une élimination responsable des solutions usées de **Nu-Kleen Parts<sup>MC</sup>**.

## CODE PRODUIT

15919	205 Litres
15917	20 Litres

## EMBALLAGE

1 X	205 Litres
1 X	20 Litres



Siège social : 66, rue Fraser Tél. : 418-862-6393 1-800-463-4445  
Rivière-du-Loup, (QC) G5R 1C2 Fax : 418-862-1876

Courriel [jacques.manicsanitation@hotmail.com](mailto:jacques.manicsanitation@hotmail.com)  
Site internet [www.manicsanitation.com](http://www.manicsanitation.com)

**Jacques Dubé 418-863-3333**

