

## SILICONE À BASE D'EAU

Un lubrifiant de silicone tout usage ininflammable destiné à être utilisé dans les opérations de transformation et de manipulation alimentaires. Il élimine les substances collantes et ne représente aucun danger pour la plupart des matières plastiques.

- Réduit le grippage et la friction
- Sans danger pour la plupart des matières plastiques et des caoutchoucs

Inscrit NSF H1

| Numéro de caisse | Numéro de pièce | Taille du contenant | Unités par carton |
|------------------|-----------------|---------------------|-------------------|
| 1006146          | 73035           | 368 g aérosol       | 12                |



## ENDUIT À COURROIE POUR USINES ALIMENTAIRES

Fournit un traitement synthétique temporaire, de catégorie alimentaire pour les courroies usées. Augmente la durée de vie des courroies en réduisant le glissement, le durcissement, le glaçage, l'accumulation de saleté et la friction. La graisse pour courroies peut être utilisée sur le cuir, le caoutchouc, la toile ou le textile, et est idéalement conçue pour les courroies plates, rondes et celles en V. Il améliore la traction et réduit la tension de la courroie, réduisant les contraintes sur les moteurs, les manches et les roues.

- Couche collante imperméable qui ne sèche pas
- Minimise le glissement sur la courroie, résiste au lavement à l'eau, maintient la flexibilité de la courroie et prévient le glissement de la marchandise sur les convoyeurs
- Incolore – ne tachera pas les biens transportés sur le convoyeur

Inscrit NSF H1

| Numéro de caisse | Numéro de pièce | Taille du contenant | Unités par carton |
|------------------|-----------------|---------------------|-------------------|
| 1006165          | 73065*          | 283 g aérosol       | 12                |



## LUBRIFIANT DE SILICONE POUR USINES ALIMENTAIRES

Vaporisateur de silicone tout usage pour la transformation alimentaire et la manipulation. Il forme une couche transparente, sans odeur et qui ne tache pas, qui lubrifie et isole la plupart des métaux et non métaux.

- Sans danger pour la plupart des matières plastiques et le caoutchouc
- Plage des températures auxquelles le produit est efficace (de -40°C à 204°C)
- Agent lubrifiant et démoulant excellent pour toute surface
- Réduit le grippage et la friction

Inscrit NSF H1

| Numéro de caisse | Numéro de pièce | Taille du contenant | Unités par carton |
|------------------|-----------------|---------------------|-------------------|
| 1006148          | 73040*          | 283 g aérosol       | 12                |
| 1006150          | 73041*          | 19 L seau           | 1                 |



## HUILE DE MACHINE POUR USINES ALIMENTAIRES

Lubrifiant multi-usages extrêmement efficace pour l'équipement de transformation alimentaire. L'huile pour machine d'usine alimentaire pénètre et déloge la rouille, les écailles, la saleté et la corrosion afin de libérer les pièces et les attaches. Formule sans COV.

- Ne contient pas de silicone et est pratiquement sans odeur ni couleur
- Sans danger pour le métal, le bois, le plastique ou les surfaces peintes

Inscrit NSF H1

| Numéro de caisse | Numéro de pièce | Taille du contenant | Unités par carton |
|------------------|-----------------|---------------------|-------------------|
| 1006167          | 73081           | 311 g aérosol       | 12                |



## LUBRIFIANT DE CHÂÎNES POUR USINES ALIMENTAIRES

Mélange de lubrifiants synthétiques et d'huile minérale destiné à la lubrification des rouleaux d'entraînement et des chaînes de convoyeurs.

- Fournit un ensemble aérosol pratique lorsque le contact accidentel avec la nourriture est possible
- Possède des propriétés anti-usure afin d'augmenter la durée de vie de la chaîne

Inscrit NSF H1

| Numéro de caisse | Numéro de pièce | Taille du contenant | Unités par carton |
|------------------|-----------------|---------------------|-------------------|
| 1006159          | 73056           | 340 g aérosol       | 12                |



## GRAISSE DIÉLECTRIQUE POUR USINES ALIMENTAIRES

Composant de silicone non durcissant unique utilisé comme matériau d'étanchéité électrique, lubrifiant et agent de protection et d'isolation. La graisse diélectrique rend les contacts et les composants électriques imperméables pour protéger contre la formation d'un arc due à l'humidité et autres contaminants.

- Améliore la performance électrique dans des conditions difficiles telles que la pluie, le brouillard, le brouillard salin et les températures extrêmes
- Excellent lubrifiant pour le caoutchouc et les pièces en plastique
- Large plage de températures (de -56°C à 204°C)

Inscrit NSF H1

| Numéro de caisse | Numéro de pièce | Taille du contenant | Unités par carton |
|------------------|-----------------|---------------------|-------------------|
| 1006169          | 73082*          | 283 g aérosol       | 12                |



# PRODUITS POUR USINES ALIMENTAIRES H1

## HUILE PÉNÉTRANTE POUR USINES ALIMENTAIRES

Un lubrifiant tout usage efficace pour l'équipement de transformation alimentaire

- Incolore, inodore, sans goût
- Formule sans COV
- Facilite le démontage de l'équipement mécanique

Inscrit NSF H1

| Numéro de caisse | Numéro de pièce | Taille du contenant | Unités par carton |
|------------------|-----------------|---------------------|-------------------|
| 1006171          | 73086           | 311 g aérosol       | 12                |



## GRAISSE SYNTHÉTIQUE POUR USINES ALIMENTAIRES

Graisse lubrifiante NLGI 2 formulée avec les matières premières synthétiques NSF de la plus haute qualité qui soit. Offre un rendement exceptionnel par temps froid puisque le fluide de base a un point d'écoulement très faible. Résiste à la rouille et à l'oxydation. Résiste au délavage à l'eau. Vaste plage de températures permettant une lubrification supérieure de -28,89 °C à 176,67 °C.

Inscrit NSF H1

| Numéro de caisse | Numéro de pièce | Taille du contenant | Unités par carton |
|------------------|-----------------|---------------------|-------------------|
| 1750421          | 1750422         | 396 g cartouche     | 10                |



## GRAISSE À USAGES MULTIPLES POUR USINES ALIMENTAIRES

- À base d'aluminium, NLGI #2
- Approprié pour la transformation alimentaire et l'équipement de manutention
- N'endommage pas les roulements et les bagues durant les chocs de chargement

Inscrit NSF H1

| Numéro de caisse | Numéro de pièce | Taille du contenant | Unités par carton |
|------------------|-----------------|---------------------|-------------------|
| 1006209          | 73600           | 396 g cartouche     | 10                |



## ANTIGRIPPANT ET LUBRIFIANT POUR USINES ALIMENTAIRES

Composé antigrippant de première qualité qui protège les pièces de métal contre le grippage, l'éraillage, la rouille, la corrosion et le blocage dû à la chaleur en adhérant fortement aux surfaces de métal.

- Antigrippant à base de complexe d'aluminium

Inscrit NSF H1

| Numéro de caisse | Numéro de pièce | Taille du contenant          | Unités par carton |
|------------------|-----------------|------------------------------|-------------------|
| 1750616          | 1750617         | 226 g bouteille avec pinceau | 12                |
| 1750598          | 1750601         | 453 g bouteille avec pinceau | 12                |



## CRC SmartWasher®

Système de nettoyage de pièces  
par **BIO**RESTAURATION



### OZZYJUICE®

OzzyJuice® est une solution dégraissante puissante à base aqueuse, qui est à la fois à pH neutre, non irritante, ininflammable et non toxique. Dotées d'un pouvoir nettoyant élevé, les solutions OzzyJuice® offrent un rendement comparable ou supérieur à celui des solvants, sans les risques auxquels ils sont associés. Inscrit NSF A1.

| Numéro de caisse | Numéro de pièce | Description             | Taille du contenant | Unités par carton |
|------------------|-----------------|-------------------------|---------------------|-------------------|
| 1004853          | 14148           | SW-4 Puissante          | 19 L Seau           | 1                 |
| 1751304          | 1751345         | SW-X1 Haute performance | 19 L Seau           | 1                 |

### SW-37 BASSIN MOBILE POUR PIÈCES

14162 1004859

Dimensions hors tout: 48" x 35" x 45"  
Dimensions du bassin: 33" x 27" x 8"

#### SW-37 Ensemble - Pièces lourdes

|         |  |
|---------|--|
| 1751314 | SW-X137 Ensemble pour pièces lourdes<br>1 SW-37 unité + 5 seaux SW-X1 solution + 1 FL-4 filtre |
|---------|--|

### SW-23 BASSIN MOBILE POUR PIÈCES ET FREINS

14161 1004858

Dimensions hors tout: 43" x 27" x 42"  
Dimensions du bassin: 27" x 23" x 8"

#### SW-23 Ensemble - Mobile pour pièces/freins

|                    |   |
|--------------------|---|
| 14740<br>(1005015) | SW-423 Ensemble pour mobile pour pièces/freins<br>1 SW-23 unité + 3 seaux SW-4 solution + 1 FL-4 filtre |
|--------------------|---|

### L'OZZYMAT™

Ces filtres jetables et faciles à remplacer sont imprégnés de microbes et emprisonnent les particules aussi petites que 50 micromètres. Dès qu'ils entrent en contact avec la solution OzzyJuice®, les microbes s'activent et se dispersent dans le système. Pour un rendement optimal, changer le filtre tous les 30 jours.



| Numéro de caisse | Numéro de pièce | Taille du contenant         | Unités par carton |
|------------------|-----------------|-----------------------------|-------------------|
| 1004843          | 14124           | FL-4 Filtre multi-couches   | 6                 |
| 1004854          | 14149           | FL-3 Filtre à couche unique | 6                 |