



Huile pour machine de qualité alimentaire Detex^{MD}

- Le lubrifiant polyvalent élimine le collage, la fixation et le grincement
- Le lubrifiant NSF H1 peut être utilisé partout dans un établissement où il peut y avoir un contact accidentel avec les aliments
- Le film huileux pénètre pour desserrer les écrous et les boulons gelés
- Formule incolore qui ne tache pas les équipements de production
- Sans danger pour toutes les surfaces métalliques
- Emballages détectables aux rayons X et au détecteur de métaux
- Accepté pour utilisation dans les usines de produits alimentaires au Canada



No modèle	No fab	Format	Prix /Chacun
AH209	C01316	312 g	

Huile pour machinerie de catégorie alimentaire LU700

- Lubrifiant d'usage général, économique
- Pénètre et déloge la rouille, la saleté, les copeaux et la corrosion
- Ne contient aucune silicone; s'utilise donc dans les endroits où le vaporisateur aux silicones pourrait nuire au scellement des boîtes ou au capsulage
- Pratiquement inodore, insipide et incolore
- Pour la machinerie de remplissage de cartons ou bouteilles, les soupapes, les pistons, les coussinets, les pompes en acier inoxydable, les entraînements à chaînes, les remplisseurs de pâtes et de sauces, les cames pour les remplisseurs rotatifs, les mélangeurs et les convoyeurs
- Produit enregistré NSF sous la catégorie du code H1



No modèle	No fab	Format	Prix /Chacun
AA139	SC0700000	10 oz	

Lubrifiant pour chaînes & câbles métalliques ChainMate^{MD}

- Efficace à des intervalles extrêmes de température et de pression
- Enrichi au bisulfure de molybdène
- Pénétration profonde dans l'âme des câbles métalliques
- Forte adhésion
- Lubrifiant et agent de protection contre la corrosion
- Utiliser avec les gardes en place pour éliminer des temps d'arrêt coûteux
- Prolonge la durée de vie des chaînes et des câbles métalliques
- Réduit l'usure causée par la friction et la corrosion



No modèle	No fab	Format	Prix /Chacun
AA877	C02416	11 oz	

Lubrifiant pour chaînes au molybdène LU202

- Sa mousse pénètre dans les marges de tolérance des entraînements à chaîne, bagues et rouleaux
- Spécialement conçu pour l'équipement avec entraînement à chaîne
- Réduit l'usure et augmente par trois la durée de vie du matériel si appliqué régulièrement
- L'additif Moly assure une lubrification même sous une pression extrême
- Efficace de -20°F à 300°F
- Un excellent enduit qui protège les pièces métalliques
- Pour les entraînements à chaînes et goupilles, les chariots élévateurs, les tracteurs, la machinerie, les supports de travail mobiles, les convoyeurs, les chaînes de moto et de vélo, les pignons, les cisailles, les coupeurs à barre, les scies à chaînes, les maillons et les jeux de rouleaux
- Produit enregistré NSF sous la catégorie du code H1



No modèle	No fab	Format	Prix /Chacun
AA106	SC0202000	11 oz	

Lubrifiant sec au PTFE

- Idéal pour libérer les pièces moulées
- Excellent pour les utilisations à haute température jusqu'à 500°F (260°C)
- Film fin et sec; n'attire ni la poussière ni la saleté
- Ininflammable
- Ne contient pas de silicone ni de solvants chlorés
- Sécuritaire pour la plupart des surfaces



No modèle	No fab	Format	Prix /Chacun
AA870	C02616	11 oz	

Lubrifiant PTFE sec en aérosol

- Lubrifie et procure une protection contre la corrosion supérieure et prolongée, ne laisse aucun résidu huileux
- Réduit la friction et s'utilise sur les lames et les embouts, les portes et rails de fenêtres, les rampes, les convoyeurs, les rouleaux, les charnières, les outils électriques et l'équipement motorisé
- N'attire pas la saleté, la poussière ou l'huile
- Type de contenant: Canette aérosol
- Type de pellicule: Sec



No modèle	No fab	Format	Prix /Chacun
AF175	2209	284 g	

Lubrifiant à usages multiples 3-36^{MD}

- NFS code catégorie: H2
- Produit lubrifiant à usages multiples qui sert aussi comme agent pénétrant et inhibiteur de corrosion
- Forme une pellicule claire et mince de longue durée



No modèle	No fab	Format	Prix /Chacun
YA180	73005	311 g	

Lubrifiant pour chaînes & câbles

- NFS code catégorie: H2
- Mélange de produits lubrifiants synthétiques qui pénètre profondément et qui produit une pellicule de protection robuste
- Prolonge la durée de vie des chaînes et des câbles
- Réduit l'usure causée par la corrosion et la friction



No modèle	No fab	Format	Prix /Chacun
MLN961	73050	283 g	

Lubrifiant très performant pour engrenage ouvert

- Recommandé pour réduire la friction et l'usure dans les environnements difficiles
- Résiste à la chaleur et à la pression



No modèle	No fab	Format	Prix /Chacun
AF267	73058	340 g	