

Solutions DE LUBRIFIANTS INDUSTRIELS



DuraFlex

LUBRIFIANT SEC POUR CHAINES ET CÂBLES

- Se propage rapidement pour pénétrer les chaînes et les câbles
- Rend les surfaces métalliques hydrofuges
- Sèche en une pellicule dure qui n'attire pas la poussière



S **tate**[®]
Since 1911

CARE FOR WORK ENVIRONMENTS[®]

DuraFlex

LUBRIFIANT SEC POUR CHAINES ET CÂBLES

PROTECTION OPTIMALE

DuraFlex est expressément conçu pour assurer une protection maximale aux câbles et aux chaînes métalliques. Le produit pénètre complètement les fils, assurant la meilleure lubrification possible. Il ne s'agglutine pas sur les chaînes, évitant ainsi l'attraction de poussière et de saletés, mais il assure une lubrification complète des rouleaux, des axes et des bagues.

PROLONGE LA DURÉE DE VIE

Une utilisation répétée de DuraFlex réduit le fléchissement, la vibration et le bruit de la chaîne. En prévenant l'éraillure, le grippage et l'usure, DuraFlex élimine la rupture prématurée des câbles et de chaînes métalliques.

PLUSIEURS POSSIBILITÉS D'UTILISATION

DuraFlex lubrifiera les câbles métalliques, les charnières de porte, les chaînes, les palans, les poulies, les grues, les chariots élévateurs à fourche, les pignons, les engrenages, les palans à moufles, les convoyeurs, les machines de construction, les pièces industrielles et les verrous. Il peut être utilisé dans les usines de fabrication, les industries de construction et minières, les transports et les municipalités.

MODE D'EMPLOI :

Appliquer DuraFlex au moyen d'un pulvérisateur ou d'une brosse, ou utiliser l'aérosol. Le produit appliqué sèche en une pellicule dure en 20 à 30 minutes.

Utiliser DuraFlex sur les câbles métalliques, les chaînes câblées et les chaînes à maillons. Il peut être utilisé sur les filins de hissage, les grues, les mats de charges, les tire-veilles et les haubanages. Il peut aussi être utilisé sur de la corde de chanvre, de jute ou de métal.

DONNÉES TECHNIQUES

ASPECT : liquide/aérosol

COULEUR : brun foncé opaque

ADDITIF ANTI-USURE À BASE DE MOLY : présent

RÉSISTANCE À LA CORROSION PAR L'EAU SALÉE : excellente

RÉSISTANCE AU DÉLAVAGE PAR L'EAU : excellente

AGENT DE SÉCHAGE RAPIDE : présent

DURÉE DE CONSERVATION MINIMALE : 1 an

POINT ÉCLAIR DU LIQUIDE : 46 °C (vase clos Tag)

EMBALLAGE

123831	Baril de 210 l
121034-12	Aérosol de 340 g/caisse de 12
124815-24	Aérosol de 340 g/caisse de 24



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