



INDUSTRIES 3R

Bureau de Danville
55 Route 116 Ouest, Danville
QC J0A 1A0

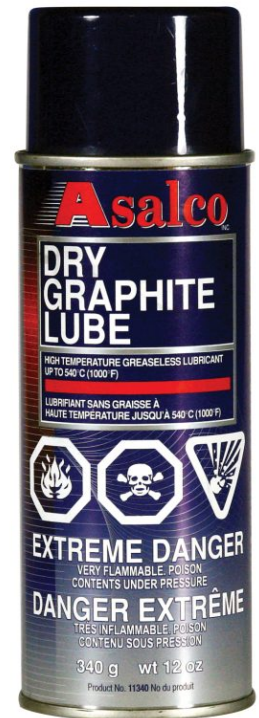
Téléphone : 819-839-2793
Télécopieur : 819-839-2797
Sans-Frais : 800-567-2728
Courriel : info@industries3r.com

Bureau de Montréal
1479 rue Bégin, Ville St-Laurent
QC H4R 1V8

Téléphone : 514-333-3971
Télécopieur : 514-333-7224
Courriel : info@industries3r.com

LUBRIFIANTS AU GRAPHITE

3R3020



Description

Excellent lubrifiant aérosol qui empêche le collage et le grippage. Il sèche rapidement à l'air et adhère au bois, aux métaux et aux plastiques. Le 3R3020 offre une pellicule lisse. De plus, il n'est pas huileux, est ininflammable, et il conduit l'électricité, sans être magnétique. Le gaz utilisé dans l'aérosol est « Ozone Friendly », car les CFC dommageables pour l'environnement ont été éliminés. Le matériel est disponible en contenant aérosol de 12 onces, et en caisse de 12 canettes.

Applications

Barrières
Guides d'élévateur
Coulisses de camion à fourche
Monorail
Roues de transfert
Courroies métalliques
Enrouleurs
Circuits imprimés
Coulisseaux de presse
Tambours de treuil
Guides de chaînes et de courroies
Agents démouleurs des matrices
Portes de garage
Filets de bougies
Plaques de transition
Conduits d'échappement

Portes sur rouleaux
Lames de scie à chaîne
Rails de treuils

Spécifications

Propriétés physiques	
Température	-34°C à 426°C (-30°F à 800°F)
Propriétés physiques	IninflammableSèche rapidement à l'airAdhère au bois, au métal et aux plastiquesN'est pas graisseux ou huileux (n'accumule pas les débris et granules)Conduit l'électricité, mais est non magnétique

N.B. Les informations présentées peuvent différer de la pratique. Nous recommandons de conduire des essais selon les conditions d'utilisation. Nous déclinons toute responsabilité quant aux résultats obtenus par l'application de ces informations ou quant à la sécurité et à l'adéquation de nos produits. Les données sont sujettes à certaines variations sans préavis.