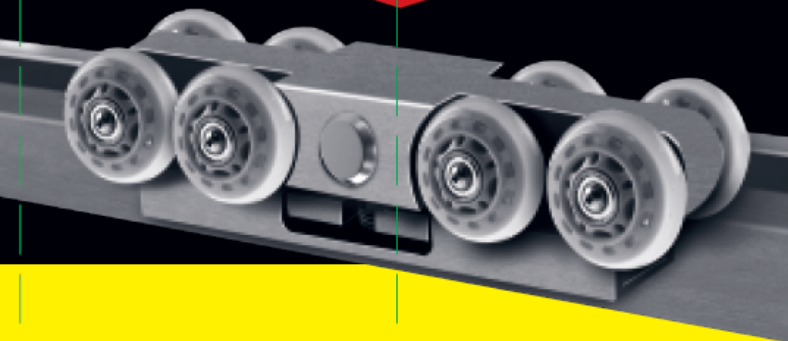




3-EN-UN. TECHNIQUE



LUBRIFIANT AU SILICONE

1 Réduit les frictions

2 Supprime les grincements et protège

3 Pour tous métaux, plastiques, caoutchoucs...

LIRE LES PRÉCAUTIONS D'EMPLOI AU DOS

250ml

POINTER LA FLÈCHE DE LA VALVE VERS LA MARQUE COLORÉE

3
EN

**3-EN-UN.
TECHNIQUE**

LUBRIFIANT AU SILICONE

Le Lubrifiant au Silicone 3-EN-UN[®] TECHNIQUE supprime les grincements et facilite le fonctionnement des pièces mobiles telles que charnières, axes, glissières, etc. sans les encrasser. Il sèche rapidement, limite les frictions et protège contre l'encrassement, l'humidité et la corrosion. Spécialement formulé pour une utilisation sur toutes les surfaces métalliques et non métalliques : caoutchouc, plastique, bois, vinyle...

3
EN

Anti-humidité et anticorrosion

Utilisation de -40°C à +180°C

Multi matériaux

UTILISEZ-LE
POUR

Rails coulissants, gonds, loquets, tiroirs, glissières, valves, manettes, poulies, ventilateurs, roulettes, dispositifs électriques et électroniques (boîtiers, bougies, circuits d'allumage, batteries...), matériel de jardin, équipements nautiques, outils à main...

MODE D'EMPLOI : Bien agiter avant usage. Appliquez directement sur la zone à lubrifier ou protéger. Utilisez le tube prolongateur en cas d'application précise.

Avez-vous essayé ces autres produits 3-EN-UN[®] TECHNIQUE ?
• Super Dégrippant • Graisse blanche au Lithium • Nettoyant Contacts

Danger



Peut provoquer somnolence ou vertiges. Aérosol extrêmement inflammable. Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur.



En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. Ne pas perforer, ni brûler, même après usage. Éviter de respirer les vapeurs ou aérosols. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Appeler un CENTRE

ANTIPOISON / un médecin en cas de malaise. Garder sous clef. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C. Éliminer le contenu / récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux. L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

Sans aération suffisante, formation possible de mélanges vapeur-air explosibles.

Hydrocarbures, C9-C11, n-alcanes, isoalcanes, cycloalcanes, < 2 % aromates

WD-40 Company Limited, PO Box 440, Kiln Farm, Milton Keynes, UK - MK11 3LF.
Tel: +44 (0)1908 555400 Fax: +44 (0)1908 266900 www.wd40.co.uk Q,251

WD-40 Company, 11 rue Edison, 69673 Bron Cedex.

☎ 04 72 14 67 47

🌐 www.3-en-un.fr & www.wd40.fr

NSF

Nonfood Compounds
Program Listed H2
Reg. 130363



Art.n° 33082/10

250ml 335



5 032227 330825 >

10-01884A

