

Extrême pression



CONDITIONNEMENTS

Réf : 1583

Aérosol - 12 x 650 ml
Volume net : 400 ml

Produit à usage professionnel

DANGEREUX - Respecter les précautions d'emploi.

Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information et ne sauraient engager notre responsabilité quand aux dommages pouvant résulter d'une mauvaise utilisation des produits.

• DESCRIPTION

Fluide à base d'huiles polydiméthylsiloxanes linéaires de très hautes viscosités. Forme un gel après évaporation du solvant porteur. Présente une bonne stabilité thermique et un bas point de congélation. Bonne résistance à l'oxydation, aux cisaillements intenses et prolongés et à l'eau. Absence de vieillissement sous l'action des agents atmosphériques. Ne sèche pas

Caractéristiques Physico-chimiques du produit actif :

Viscosité à 25° C : 60 000cst

Plage d'utilisation : -40 à +280°C

Point de coulement : -45°C

Rigidité diélectrique à 25°C : 18KV/mm

Gaz propulseur ininflammable

• UTILISATION

Agent anti-adhésif : démoulage de matières plastiques et d'articles de fonderie.

Agent lubrifiant : lubrification d'élastomères ou de matières plastiques sur métal. Agent de glissement de pièces coulissantes ou en mouvement. Étanchéité des joints, convient pour les vannes et les robinets (robinets de gaz butane/ propane, azote, CO2 etc...) – Ne pas utiliser en présence d'oxygène. Protection des matériels électriques contre la corrosion.

Lubrification des engrenages, cames, paliers, rouleaux, charnières.

Produit à usage professionnel.

• MODE D'EMPLOI

Bien agiter l'aérosol avant utilisation. Pulvériser par brèves pressions sur les parties à traiter. Appliquer un film plus ou moins épais selon le type d'utilisation. Garnir abondamment pour les opérations d'étanchéité ou d'isolation. Appliquer un film mince pour les opérations de lubrification. Utiliser le tube capillaire pour les endroits difficiles d'accès.

• RECOMMANDATIONS

Lire attentivement la fds avant utilisation (disponible sur www.aexalt.net).

- Danger

- Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur.

- 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.

- Ne pas respirer les aérosols.

- Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.

- Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/122 °F.

- Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu.

ÉTIQUETAGE : DANGER, SGH02, SGH07, SGH09.

Gaz propulseur : 134A + CO²

Code douanier : 3405 90 90