



FICHE TECHNIQUE

GR TEFLON

GRAISSE ADHESIVE AU POLYTETRAFLUORÉTHYLÈNE (PTFE)

GR TEFLON est une préparation conditionnée en boîtier aérosol à base d'huile minérale, épaississant organique, agent extrême pression, agent d'adhésivité, lubrifiants solides, de fonctions protectrices PTFE.

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Etat physique	: LIQUIDE VISQUEUX AMBRE
Masse volumique	: 840 G/L +/- 20 G/L
Réaction chimique	: NEUTRE
Odeur	: NON PARFUME
Couleur	: AMBREE
Point éclair	: SUPERIEUR A 100°C AFNOR COUPE FERMEE.
Gaz propulseur	: HYDROCARBONE



PROPRIETES PRINCIPALES

GR TEFLON est une graisse extrême pression très adhérente. Résistance exceptionnelle au cisaillement et à la centrifugation. Très bonne résistance au délavage par adjonction d'agents d'adhésivité.

GR TEFLON est non miscible à l'eau, même bouillante, permet de travailler en milieu agressif (acide, eau, brouillard humide, poussière).

GR TEFLON a un pouvoir renforcé antirouille anticorrosion. Il assure une lubrification et une protection de -20°C à +150°C.

GR TEFLON s'utilise pour roulements, paliers, axes, articulations et tous organes fortement chargés travaillant à haute température dans des conditions difficiles ou des milieux agressifs.

MODES ET DOSES D'EMPLOI

- Bien agiter l'aérosol avant utilisation.
- Pulvériser tête en haut de 15 à 25 cm de la surface, en maintenant une pression constante.

RECOMMANDATIONS

 H222 Aérosol extrêmement inflammable.
H229 Réceptif sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur.
EUH066 L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.
P210 Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. - Ne pas fumer. P211 Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. P251 Réceptif sous pression: ne pas perforer, ni brûler, même après usage. P410 + P412 Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 oC/ 122 oF.

Conserver et utiliser à l'écart de toute flamme ou source de chaleur, d'ignition et d'étincelles, appareil électrique en fonctionnement. Ne pas fumer. Conserver hors de la portée des enfants. Ne pas utiliser dans une atmosphère confinée. Procéder par de brèves pressions sans pulvérisation prolongée. Bien ventiler après usage. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné.

Toujours effectuer au préalable un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés.

EXTRAIT CONDITIONS DE VENTE :

Assurance qualité ISO 9001

Les conditions et durées de stockage peuvent modifier dans le temps les caractéristiques initiales des produits conditionnés, ainsi la **date limite d'utilisation optimale conseillée (DLUOC) est de un an**. En conséquence l'échange ou le remplacement de tout produit au-delà de cette DLUOC de un an ne pourra être effectué, le numéro de lot ou bon de livraison permettant la traçabilité.

Nota : Limite de garantie n'excédant pas le remplacement d'un produit reconnu défectueux. Fiche de sécurité sur simple demande selon décret 87200 du 27/03/1987 mis en vigueur au 01/01/1988.