



L128



LUBRIFIANT SILICONE AGENT DE DEMOULAGE

PROPRIETES

L128 permet la lubrification de couples de matériaux (glissement élastomère sur métaux, glissement aluminium sur acier ou sur aluminium, glissement métal sur plastique exp. : patinoires à pistes synthétiques.)

L128 assure un excellent démoulage des pièces injectées, thermoformées en plastique, P.V.C, caoutchouc, ,... et donne un bel aspect aux objets moulés.

L128 supprime l'adhérence des peintures sur les pochoirs et autres masques.

L128 est anti-adhérent, évite l'accroche des projections de soudures, la pose sauvage d'autocollants.

L128 est muni une valve multi-position permettant une utilisation dans des conditions d'accessibilité difficile.

L128 utilise un gaz propulseur ininflammable, il participe à la sécurité de l'utilisateur.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHEMIQUES

CARACTERISTIQUES	NORMES	VALEURS	UNITÉ
Aspect	Visuel	Liquide incolore	
Couleur	Visuel	Incolore	
Masse volumique à 25°C	NF EN ISO 12 185	800	Kg/m3
Point d'éclair vase pour la préparation	ASTM D 97	< 20	°C
Point d'éclair après évaporations des solvants	ASTM D 97	>100	°C
Température de décomposition		230	°C
Température d'auto-inflammation		320	°C
Viscosité de l'huile polyméthysiloxanique		350	Cst
Plage d'utilisation		- 60 à + 230	°C

UTILISATIONS

L128 lubrifie les mécanismes délicats et d'appareils exposés au froid (cannes de téléskis, chaînes, galets). Il est utilisé sur les caoutchoucs et les matières plastiques pour favoriser le montage des joints dans l'industrie, collectivités, services d'entretien, services techniques, menuiseries, imprimeries,...

L128 assure la lubrification et la protection des serrures contre le gel.

MODE D'EMPLOI

Agiter l'aérosol avant utilisation Pulvériser **L128** en couches uniformes sur les parties à traiter.

Après évaporation du solvant, procéder aux opérations successives de montage et de démoulage.

PRECAUTIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE

Conserver hors de la portée des enfants, dans un local frais et ventilé, à l'abri de l'humidité. Récipient sous pression à protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Ne pas percer ou brûler même après usage. Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent. Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles. Ne pas fumer. Utiliser dans un local ventilé. Ne pas respirer les aérosols. Eviter le contact avec la peau et les yeux. Porter des gants, des lunettes et un matériel de protection approprié. En cas de contact avec la peau et les yeux, rincer immédiatement et abondamment à l'eau claire pendant 15 minutes. Date limite d'utilisation : 36 mois à compter de la date de fabrication (voir numéro de lot).

Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.