



# MATT ZIP

## LUBRIFIANT GEL SILICONÉ POUR GLISSIÈRES, PRESSIONS ET FERMETURES ÉCLAIRS



### DESCRIPTION

MATT ZIP est une graisse synthétique translucide au silicone, chimiquement inerte et résistante au vieillissement.

MATT ZIP est une graisse de Grade NLGI 3.

MATT ZIP est efficace à très basse température et protège efficacement contre l'humidité.

MATT ZIP peut être appliqué sur toutes surfaces sèches en verre, plastique, métal, caoutchouc.

MATT ZIP est un parfait anti-adhérent.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Densité à 20° (Norme NF T 06 007) : 0.950 - 1.100

Pénétrabilité à 25° : 220 - 250 (Norme NF T 60132)

Ressuage (%) : <5

Conductivité thermique (W/M.K) : Environ 0.10

Constante diélectrique (Norme NF C 26 230) : 2.7

Plage d'utilisation (°C) : -40° / +250 °

**Réf. 201M - Tube 10 grs**

DLUO : 2 ans

Tenir hors de la portée des enfants. Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer la compatibilité et le temps de contact appropriés. Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible (FDS) et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur.

Le contenu de cette documentation n'engage en rien notre responsabilité quant à son application à chaque cas particulier. Cette fiche technique peut déjà, à ce moment précis, être révisée pour des raisons liées à la législation, à la disponibilité des composants ou à des expériences nouvellement acquises. La dernière version de cette fiche technique, qui est la seule valable, vous sera envoyée sur simple demande.

**MATT CHEM<sup>®</sup>**  
**MARINE**



SAS MATT CHEM PRODUCT  
SOCIETE FRANCAISE – FABRICATION FRANCAISE  
37, rue de Fontenay (92) Bagneux France  
Tél : +33 (0)1 42 53 73 73 – Fax : +33 (0)1 47 35 27 28  
www.mattchem.com - info@mattchem.fr  
Juillet 2016