



SCHEMA TECNICA

HIGH TECH
LUBRICANTS & ADDITIVES

137.029

GRASSO SIL M 2

GRASSO INFUSIBILE

DESCRIZIONE

Il **GREEN STAR GRASSO SIL M 2** è un grasso di tipo infusibile, preparato con olio base di elevata raffinazione e additivi addensanti di tipo diverso dai saponi metallici. In virtù della sua particolare formulazione, non rammollisce e non fonde anche a temperature molto elevate.

PROPRIETÀ'

- Ottime proprietà untuosanti e adesivizzanti.
- Ottima stabilità anche alle temperature più elevate, fino a 280° C.
- Buona resistenza al dilavamento con acqua e vapore.
- Buone caratteristiche antiossidanti, anticorrosive e antiruggine.

APPLICAZIONI

Trova impiego nella lubrificazione di tutti i tipi di cuscinetti, in particolare quelli a rotolamento, di guide, slitte, giunti e snodi sottoposti a temperature particolarmente elevate e operanti in normali condizioni di carico.

GRADAZIONE

NLGI : 2

CARATTERISTICHE MEDIE INDICATIVE (Non costituiscono specifica)

GRADAZIONE NLGI		2
Stato fisico a 20°C		Pomatoso
Temperatura di gocciolamento	°C	Infusibile
Solubilità in acqua		Insolubile
Consistenza ASTM	dmm	265/295

F.lli GALBARINI SRL - Via Campestre, 41 - 20091 BRESSO (MI) C.F. e P.Iva 10121490154
Tel. (+39) 02 6101256 Fax (+39) 02 6108042 - info@greenstar.it - www.greenstar.it