



PRODUCT DATA SHEET

INDUSTRIAL



INDUSTRIAL



MILLERSIL NO.2

POPIS:

Vodě odpudivá, netavící se silikonová vazelína. Průhledná-šedá barva. NLGI třída 2.

APLIKACE:

Ideální pro konstrukci plastového a polyetylénového potrubí, pro instalaci O kroužků. Provozní teploty od -50°C do +280°C.

UŽIVATELSKÉ VÝHODY:

- Netavící se silikonová vazelína je vysoce vhodná pro chemické prostředí a má široké rozpětí provozních teplot od -50°C do +280°C
- Produkt je bez chuti, zápachu a netoxický, klasifikován jako environmentálně a uživatelsky příznivý.
- Vyvinuto, vyrobeno a baleno v Anglii – originál firmy Millers Oils Ltd.

CHARAKTERISTIKA:

Vzhled: šedá, průhledná vazelína

NLGI třída: 2

Pracovní penetrace: 260mm

Provozní teploty: od -50°C do +280°C

BALENÍ:

Tuba 100gr

ZDRAVÍ A BEZPEČNOST:

Bezpečnostní list č. 5220