



**TCE GREASE 300 -
Vaselina
FISA TEHNICA**



**Lubrifiant pentru ejectori matrite injectie mase plastice pana la +300 °C
(572°F) fără silicon, nesolid.**

DESCRIEREA PRODUSULUI

TCE GREASE 300 este un produs chimic inert nesolid. Este un produs special dezvoltat pentru o lubrefiere de lunga durată a ejectorilor în matrițele de injecție. Din cauză că produsul nu conține particule solide este potrivit pentru ajustajele foarte mici.

TCE GREASE 300 este rezistent împotriva acizilor, baze, degresanți și solvenți. Produsul este neutru chimic și nu afectează plasticul.

Cantități mici sunt suficiente pentru o lubrifiere de lungă durată și datorita aderenței foarte bune pe ejector previne contaminarea pieselor injectate.

PROPIETATI

- Temperatură stabilă până la +300°C (572°F)
- Fără punct de topire
- Aprobat NSF-H1 – pentru industria alimentară
- Netransferabil la piesele injectate in matriță
- Un numar foarte mare de cicluri fără re-aplicare
- Rezistență la gazele de proces

DATE

- Culoare: alb (fără culoare pe ejector)
- Ulei bază: (PFPE) sintetic
- Agent de îngroșare: organic
- Clasa NLGI: 2
- Vâscozitate (40°C) : 500 mm²/s
- Miscibilitate : Produsul nu se amestecă cu grasime produsă din alte uleiuri de bază

AMBALARE: 200g dispencer, cutie 1000g