

SCHEDA TECNICA PRODOTTO TECHNICAL PRODUCT INFO SHEET

TORCAN T - 004 SILITOR - OLIO DI SILICONE
TORCAN T - 004 SILITOR - SILICONE OIL

Prodotto multifunzione con proprietà anti-adesive, distaccanti e lubrificanti. Viene utilizzato come scivolante e distaccante nell'industria della gomma, plastica e del legno, presenta un elevato potere idrorepellente ed antistatico. Protegge e lucida plastica e gomma prevenendone la screpolatura. Il prodotto può essere utilizzato su metallo.

The product holds strong anti-adhesive, lubricating and detaching properties. Industrial fields of application are those of rubber, plastic and wood. Water repellent and antistatic properties. This product can be used on metal.

SETTORI DI APPLICAZIONE: ricambio automobilistico, aria condizionata e idraulica, ferramenta, applicazioni di vario tipo ad uso industriale.

FIELDS OF APPLICATION: automotive after market, air conditioning and hydraulics, hardware, various industrial applications.

UTILIZZO: come da descrizione del prodotto.

PROPRIETÀ: lubrificanti, antiadesive e distaccanti; idrorepellente ed antistatico

USE: as per product description

PROPERTIES: lubricating, antiadhesive, detaching properties; water repellent and antistatic.

CARATTERISTICHE TORCAN T-004 SILITOR

(OLIO DI SILICONE)

- Aspetto a vista: liquido incolore
- Odore: caratteristico
- Punto di goccia: espresso in °C
valore minimo D-566
- Densità relativa: 0,71 g/ml circa
- Solubilità in acqua: insolubile
- Solubilità lipidica: solubile
- Metalli pesanti: non ne contiene

TORCAN FEATURES

T-004 SILITOR (SILICONE OIL)

- Visual appearance: liquid colourless
- Smell: typical
- Dropping point: expressed in °C
minimum value D-566
- Relative density: approximately 0,71 g/ml
- Solubility in water: insoluble
- Lipid solubility: soluble
- Heavy metals: does not contain

SICUREZZA ed ASPETTI AMBIENTALI

La scheda tecnica di Sicurezza può essere richiesta a Torcan®; tale documentazione è redatta secondo le normative della Comunità Europea.

SAFETY and ENVIRONMENTAL ISSUES

The product Technical Safety Sheet can be requested to Torcan®; such document is prepared according to the European Union norms and regulations.

TORCAN®

Sede legale
Via del Prione, 292 19121
La Spezia
P.IVA 00808640114
REA 75328

Revisione n°0 del 10/10/2023



TORCAN®



Made in Italy