



Scheda tecnica

SINT SPECIAL SF 40 Codice articolo 0896 990 400

CARATTERISTICHE

Base:	Miscela d'idrocarburi e lubrificanti a bassa tensione superficiale.
Aspetto:	Liquido ambrato
Propellente:	Idrocarburi, denaturati, inodori e non tossici.
Resa di copertura:	30 mq circa
Potere coprente:	Con una bomboletta da 400 ml si può coprire più di 30 mq.
Resistenza a temperature:	Da -40 a + 150°C
Viscosità a 25°C:	1,9 cSt

NON CONTIENE CFC

PROPRIETÀ

Non contiene silicone.

Specifiche: MIL-C-23411
MIL-C-16173D

PROPRIETÀ' E CAMPI DI IMPIEGO: è uno spray multiuso con 7 funzioni:

- 1) Sbloccante, penetrante per dadi, viti, bulloni, meccanismi inceppati e scioglie la ruggine
- 2) Protettivo antiruggine per le superfici metalliche, previene quindi la formazione di ruggine creando un film sottile che protegge la superficie trattata.
- 3) Elimina le dispersioni elettriche. Evita i corti circuiti.
- 3) Lubrificante per meccanismi sottoposti a sollecitazioni (ingranaggi, motorini, ecc.)
- 4) Disossidante per contatti elettrici ed elettronici.
- 5) Idrorepellente: elimina l'acqua e l'umidità da qualsiasi superficie. Contiene un dewatering.
- 6) Anticongelante: resiste alle basse temperature -40 °C.
- 7) Detergente, sgrassante per superfici metalliche: elimina grasso, olio, catrame, ruggine, ecc. Grazie al tubicino montato sul tasto erogatore, si raggiungono anche le parti meno accessibili migliorando così l'azione del prodotto.

ISTRUZIONI D'IMPIEGO

Spruzzare il prodotto sulle parti da trattare; attendere qualche minuto che il prodotto penetri, quindi smuovere con utensili adeguati i meccanismi bloccati.

Per sgrassare le superfici: spruzzare il prodotto sullo sporco da togliere, aspettare che il prodotto sciogla le impurità e pulire con un panno.

CONFEZIONI

Bombola Aerosol 400 ml

Le informazioni descritte in questa scheda tecnica sono basate sulla nostra attuale conoscenza ed esperienza. I dati e le caratteristiche riportate non sono garanzia per l'utilizzatore, che ha in ogni caso la responsabilità di condurre le appropriate prove preliminari. L'azienda non si assume responsabilità espresse o implicite in riferimento a proprietà o specificità di utilizzo. L'utilizzatore si assume la responsabilità di assicurarsi che tutte le legislazioni vigenti siano rispettate. L'azienda non si assume responsabilità espresse o implicite per conseguenze o danni accidentali di qualsiasi sorte, incluse le perdite di profitto. I dati tecnici qui contenuti sono da considerarsi come riferimento. Contattare l'ufficio assistenza tecnica per ulteriori specifiche sul prodotto.