



-dal 1969-

SCHEMA TECNICA

SIL 600 -

DISTICCANTE SILICONICO SPRAY

APPLICAZIONI

il Distaccante siliconico SIL 600 spray è un prodotto appositamente formulato per ottenere un velo lubrificante (non lubrificante per contatto metallo/metallo), scivolante, stabile da -40 a +200 °C; bagna uniformemente le superfici trattate, impartendo proprietà antiaderenti, scivolanti, lubrificanti ed impermeabili all'acqua.

Il Sil 600 è un ottimo lubrificante per cavi elettrici in gomma o plastica (facilita lo scorrimento dei cavi e li protegge dall'invecchiamento e dall'umidità evitando i falsi contatti). per tagliacarte, cesoie, raccoglitrici, piegatrici, pareggiatrici (.migliora lo scorrimento, facilita il taglio, riduce le affilature delle lame), per perforatrici, pettini, punzonatrici (favorisce la perforazione evitando l'intasamento).

SPECIFICHE

Forma.....Aerosol
Colore..... Trasparente
Odore.....Inodore
pH..... NA
Solubilità in acqua- Non solubile
VOC (%)87%
Pressione a 50°C (AIA 43.030): 7-8 Bar
Volume netto400ml
Volume lordo570ml

MODALITA' D'USO

Pulire bene gli stampi o i particolari da lubrificare, eliminando sporcizia o residui di precedenti lubrificanti o distaccanti. Applicare uniformemente un sottile velo di prodotto da una distanza di 25-30 cm.

La frequenza di applicazione dovrà essere ricercata mediante prove pratiche.

PRECAUZIONI D'USO

Per ulteriori informazioni consultare la relativa documentazione di sicurezza

F.I.A. SPRAY
FABBRICA ITALIANA AEROSOL

Le informazioni contenute in questo documento si basano sulle nostre esperienze pratiche e/o esami di laboratorio. Utilizzare i prodotti FIA solo ed esclusivamente per le applicazioni riportate in etichetta e nella scheda tecnica. Si consiglia sempre di testare i nostri prodotti sui materiali prima del loro uso.

Via Como n 8 - S.GIULIANO MILANESE (MI)
P.I.e C.F. = 07517390154
Tel.+39 02.98280919
Fax +39 02.98281039
mail= info@fiaspray.it