

ARECO ITALIA S.p.A

Via Privata Federico De Roberto, 1 20081 ABBIATEGRASSO (MI) Tel. (02) 90.85.372 – 90.86.270

DATA: Marzo 2022

SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: OLIO DI SILICONE SPRAY CODICE: 80.0044

<u>PROPRIETA' E CAMPI DI IMPIEGO:</u> Soluzione a base di puro olio di silicone che possiede proprietà antiadesive distaccanti e lubrificanti sui più svariati materiali, in particolare le superfici sintetiche, plastiche e gomma. Inoltre conferisce una buona idrorepellenza sui materiali trattati prevenendo l'accumulo di cariche elettrostatiche.

E' efficace come lucidante e protettivo sulle parti plastiche e protegge le guarnizioni da screpolature aumentandone la tenuta e la durata.

ISTRUZIONI D'USO:

Utilizzare tra +10 °C e +25 °C.

Durante l'impiego utilizzare protezioni personali adeguate (guanti, occhiali e mascherine).

Pulire la superficie da impurità e polvere. Rimuovere eventuale ruggine dai metalli. Mascherare le parti da non trattare. Scuotere vigorosamente la bombola per 2 minuti. Fare una prova di spruzzo su una superficie a parte. Applicare piccole quantità sulla superficie o spruzzare su un panno pulito e asciutto e distribuire uniformemente sulla superficie desiderata per evitare di trattare superfici non necessarie.

La massima efficienza si ottiene dopo l'evaporazione del solvente.

Conservare in un luogo asciutto. Proteggere dalla luce solare diretta e altre fonti di calore. Utilizzare in luoghi protetti dal vento, e in ambienti ben ventilati. Seguire i testi di avvertimento sulle etichette.

SPECIFICHE DI FORNITURA:

Contenuto netto 400 ml

Aspetto Bombola con liquido sotto pressione

Colore Incolore Odore Tipico

Densità a 20°C $0,56 \div 0,60 \text{ g/ml}$ Pressione a 20°C $4,0 \pm 0,5 \text{ bar}$ Pressione a 50°C $8,0 \pm 0,5 \text{ bar}$

Punto di infiammabilità inf. 0° C

ETICHETTATURA: tutti i prodotti Areco Italia sono rispondenti alle attuali normative in materia di classificazione ed etichettatura. La classificazione e la distinzione avvengono in accordo con la legislazione del sistema Globale armonizzato di classificazione ed etichettatura delle sostanze chimiche (GHS) ai sensi del Regolamento CLP 1272/2008 CE. Le nostre schede di sicurezza sono conformi alla versione attuale REACH 1907/2006 CE, articolo 31, appendice II e successive modifiche o aggiornamenti.

RISPETTO DELL' AMBIENTE: Areco Italia si impegna ad applicare le formulazioni dei prodotti senza sostanze vietate o in restrizione e ad ottenere le migliori prestazioni possibili. I cappucci e gli imballi sono costituiti di materiale riciclabile.

<u>SMALTIMENTO:</u> controllare che nel contenitore non rimangano residui di vernice. Smaltire il contenitore vuoto negli appositi contenitori per il riciclaggio. I contenitori con residui di vernice devono essere smaltiti nei punti di raccolta rifiuti pericolosi o speciali.

ESONERO RESPONSABILITA': queste informazioni tecniche si basano su conoscenze scientifiche. Sono da considerarsi tuttavia come indicazione non vincolante e non liberano il consumatore dall'effettuare personalmente i controlli sui prodotti circa la compatibilità con gli impieghi da lui previsti. L'applicazione e la lavorazione avvengono al di fuori del diretto controllo del produttore e sono di esclusiva responsabilità dell'utilizzatore. Areco Italia è sollevata da ogni responsabilità se l'eventuale danno non è riconducibile a cause specifiche imputabili alla stessa Areco Italia.