



HSG+

svitante, sbloccante, disossidante, lubrificante, protettivo

Linea

manutenzione

Funzione

Svitante e sbloccante universale spray, concentrato ad azione combinata e formulato con sostanze a basso peso molecolare per agire in profondità nello sbloccaggio delle parti ossidate o ingranate. Alto potere disincrostante e penetrante; annulla la coesione tra le superfici e depositi di ruggine, grassi disseccati o polveri metalliche.

Materiali

- Movimenti meccanici in genere
- Raccordi, viti, bulloni, dadi, giunti, filetti;
- Cerniere e serrature in generale;
- Serrature auto, moto e veicoli industriali;
- Apparecchiature meccaniche e utensili anche come protettivo idrorepellente.

Modi d'uso

VAPORIZZARE IL PRODOTTO A DISTANZA DI CIRCA 20 cm. DALLA SUPERFICIE O DALLA PARTE DA TRATTARE E LASCIARE AGIRE QUALCHE MINUTO PER PERMETTERE AL PRODOTTO DI PENETRARE ED OPERARE IN PROFONDITA'.
SE NECESSARIO RIPETERE L'OPERAZIONE ANCHE PIU' VOLTE.

Confezioni

Bomboletta da ml 400

Caratteristiche

- Sblocca parti meccaniche e accoppiamenti meccanici;
- Scioglie la ruggine e le incrostazioni;
- Previene la successiva formazione di ruggine e incrostazioni;
- Sgrassa e pulisce superfici in metallo;
- Disossida, toglie l'umidità e la respinge;
- Protegge dalla corrosione e dall'ossidazione le parti trattate;
- Assicura la tenuta e il perfetto accoppiamento delle parti.

Avvertenze

IL PRODOTTO E' IRRITANTE PER LA PELLE E GLI OCCHI. PRODOTTO AEROSOL: INFIAMMABILE. RECIPIENTE SOTTO PRESSIONE. PROTEGGERE DAI RAGGI SOLARI E NON ESPORRE MAI A TEMPERATURA SUPERIORE A 50°C. NON PERFORARE NE' BRUCIARE NEPPURE DOPO L'UTILIZZO COMPLETO DEL CONTENUTO DELLA BOMBOLA.

UTILIZZARE IL PRODOTTO LONTANO DA FIAMME, SORGENTI DI CALORE, APPARECCHI ELETTRICI IN FUNZIONE. □

NON VAPORIZZARE IN VICINANZA DI FIAMME e/o CORPI INCANDESCENTI O SURRISCALDATI. EVITARE L'ACCUMULO DI CARICHE ELETTROSTATICHE. □

CONSERVARE AL RIPARO DA QUALSIASI FONTE DI COMBUSTIONE E CALORE. NON FUMARE. □
TENERE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. □

EVITARE L'USO ECCESSIVO ED IMPROPRIO DEL PRODOTTO PER NON CREARE POSSIBILI ED ECCESSIVI ACCUMULI DI GAS INFIAMMABILI NELL'ARIA. □

OPERARE IN AMBIENTE VENTILATO O COMUNQUE AERARE IL LOCALE SUBITO DOPO L'USO. □

CONSERVATO E STOCCATO A TEMPERATURA COMPRESA TRA +5Â°C E 30Â°C, AL RIPARO DEI RAGGI DIRETTI DEL SOLE E AL RIPARO DALL'UMIDITA', IL PRODOTTO HA UNA STABILITA' IN MAGAZZINO DI 12 MESI.□

IL PRODOTTO TEME L'UMPRIMA DELL'APPLICAZIONE EFFETTUARE UN TEST PRELIMINAREIDITA'.□

□

□

Industria Chimica General

Via Rep. S. Marino, 8 - 41122 Modena, Italy - Tel. +39 059.450.991/059.450.978 - Fax +39 059.450.615

Stabilimento Generalkoll - Via Uralita, 7 - 44012 Zerbinato di Bondeno - FE, Italy

Web site: www.generalchemical.it