

DETERGENTI

PROCLEANER DETERGENTE SGRASSATORE UNIVERSALE 400 ML

Art. 0890 031

Spray dissolvente rapido

CARATTERISTICHE

Dissolve rapidamente qualsiasi tipo di sporco resistente come: grasso, olio, cera, residui di silicone non ancora indurito, catrame, residui di nastri adesivi ed etichette, lasciando un gradevole profumo di agrumi.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto: liquido incolore sotto pressione

Odore: caratteristico, essenza

Punto di fusione/punto di congelamento: < -100 °C (propellente)

Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione: > -42 °C (propellente)

Punto di infiammabilità: < -80 °C (propellente)

Limiti superiore/inferiore di infiammabilità o di esplosività: LEL 1,8% (vol); UEL 9,5% (vol)

Tensione di vapore: 3,2 bar

Densità di vapore: > 2 (propellente)

Densità relativa: 0,70 kg/l

Solubilità: completa nei comuni solventi organici

Temperatura di autoaccensione: > 400 °C (propellente)

Volume del contenitore: 520 ml

Volume del prodotto: 400 ml

Pressione a 20°C: 3,2 bar

Pressione di deformazione: 16,5 bar

Pressione di scoppio del contenitore: 18 bar

Punto d'infiammabilità della fase liquida: < 21 °C

Infiammabilità del propellente: < 0 °C

APPLICAZIONI

Prodotto spray tecnico per la pulizia e la sgrassatura di superfici, pezzi meccanici, motori, ecc.

CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Agitare prima dell'uso. Spruzzare da una distanza di 20 cm sulle parti da trattare e, se necessario, ripassare con un panno pulito. Prima di trattare parti verniciate, provare il prodotto in un punto nascosto per verificare la compatibilità.

PRECAUZIONI D'USO

Applicare il prodotto nelle quantità strettamente necessarie. Una quantità eccessiva può dare luogo alla formazione nell'aria di eventuali accumuli di gas infiammabile. Leggere attentamente le disposizioni contenute nel punto 8 della scheda di sicurezza. Operare in luogo ben ventilato. Utilizzare guanti di protezione adatti.

DETERGENTI

IMBALLAGGIO

Confezioni da ml 400.

Informazioni per lo smaltimento: bombola in banda stagnata (acciaio), cappello in plastica. Smaltire in conformità alla regolamentazione locale.

CONSERVAZIONE E DURATA

Teme l'umidità. Conservare in luogo fresco e asciutto, in condizioni di temperatura da +5 a +30 °C.

Recipiente sotto pressione: può scoppiare se riscaldato. Conservare al riparo dai raggi solari e dalle fonti di calore.

Durata: 36 mesi se correttamente conservato.

Per ulteriori informazioni è disponibile la Scheda di Sicurezza aggiornata

Rev. 2017

NOTA: Le istruzioni e le informazioni riportate su questo documento sono frutto di esperienze di laboratorio e pratico impiego e quindi accurate e pertinenti. Essendo le reali condizioni di utilizzo da parte degli utenti al di là di ogni nostra possibilità di controllo, esse vengono fornite da parte nostra senza alcuna responsabilità o garanzia, implicita o esplicita. Per ulteriori informazioni Vi preghiamo di contattare il nostro Servizio Tecnico.