

DETERGENTI

PULITORE MULTIUSO 400 ML

Art. 0890 030

Spray schiuma detergente

CARATTERISTICHE

Schiuma detergente, pulisce tutte le superfici interne dell'abitacolo, cruscotto, tappeti, rivestimenti vari. Può essere usato anche per i piani laminati, piastrelle, superfici ceramiche e porcellane, materiali plastici come monitor tv, computer, tastiere, stampanti (in assenza di tensione). Elimina macchie e residui polverosi sulle imbottiture (per tappezzerie particolarmente delicate verificare l'idoneità del prodotto su una parte non in vista). Gradevole profumo fruttato. Non contiene siliconi. Non lascia aloni. Antistatico

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto: liquido sotto pressione

Odore: essenza

pH: 10,2

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

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

Tensione di vapore: 3,2 bar

Densità relativa: 1 kg/l

Idrosolubilità: completa

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

Infiammabilità del propellente: > 55 °C

APPLICAZIONI

Prodotto spray per la pulizia di parti in plastica, vetri ed ogni altro genere di superfici.

CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Agitare prima dell'uso. Spruzzare il prodotto da una distanza di circa 30 cm sulla superficie da trattare. La sua distribuzione risulta omogenea con una schiuma uniforme e persistente per diversi secondi, aumentandone la capacità sgrassante. Con un unico passaggio di uno straccio, l'asportazione dello sporco dalla superficie risulta facile e veloce.

PRECAUZIONI D'USO

È consigliabile provarlo su parti nascoste prima di procedere con il trattamento. Contiene il 5% di componenti infiammabili, non azionare accendisigari ed evitare scintille. Limitare l'impiego alle quantità strettamente necessarie, curando di non disperdere il prodotto nell'aria.

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

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.