

Pulitore secco per contatti elettrici 400 ml - codice articolo VGT0000017

Specifiche tecniche	
Quantità	400 ml
Barcode	EAN 13: 8011779318533
Confezione	12 pz
Aspetto	Bombola contenente liquido sotto pressione
Colore	Trasparente
Odore	Caratteristico del solvente
Densità relativa	a 20° 0,60 ÷ 0,64 g/ml
Infiammabilità	Inf. 0°C
Pressione a 20°	4/6 bar
Viscosità a 25°	0,700 mm ² /s SIO D445 (ASTM D445)
Tensione di vapore	a 20°C: 250 hPa
Dry Point (punto secco)	415°C
Osservazioni	Prodotto infiammabile, non utilizzare su impianti in tensione



Caratteristiche prodotto:

Prodotto spray indicato per la pulizia e manutenzione dei contatti elettrici, elettromagnetici ed elettronici.

Rimuove le sostanze untuose, quali grasso, olio, morchie, cera e colla e l'umidità dalle superfici, lasciando la parte trattata pulita e sgrassata.

Se utilizzato su superfici particolarmente delicate, potrebbe risultare aggressivo intaccando le stesse.

Precauzioni per l'uso:

Agitare bene prima dell'uso. Spruzzare direttamente sulla superficie da trattare da una distanza di 20 cm circa.

Non applicare su apparecchi in tensione; non applicare su materiali surriscaldati. Dare corrente solo dopo la completa evaporazione del prodotto o asciugare perfettamente.

Modalità di stoccaggio:

Prima dell'utilizzo stoccare il prodotto in un posto asciutto e non stoccarlo a temperature sotto lo zero e sopra i 45°C; dopo l'uso tenere i contenitori ben chiusi.

Se stoccato nella confezione originale il prodotto può essere conservato per 24 mesi. Dopo il primo utilizzo conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Indicazioni di pericolo:

H222: aerosol estremamente infiammabile.

H229: recipiente sotto pressione, può scoppiare se riscaldato.

H319: provoca grave irritazione oculare.

H315: provoca irritazione cutanea.

H411: tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.