

## SCHEMA TECNICA

Prodotto:

**Spray professionale «PERMANENTSPRAY»**

Articolo:

**K 3836/2**



**GENERALITA':** grasso adesivo per alte temperature a base organica e a base litio, dotato di elevata inerzia chimica, basso coefficiente d'attrito, ampio campo di temperature d'esercizio (da -15 a +250°C), elevatissima resistenza ai carichi. Il suo utilizzo consente di mantenere i condotti e gli organi di lubrificazione in condizioni di buon funzionamento. Idoneo per lubrificazione di cuscinetti e bronzine delle parti iniziali di colate continue, cuscinetti a rulli di trasportatori all'uscita dei forni di riscaldamento nell'industria siderurgica, del vetro, della ceramica e dei laterizi. Protegge dall'usura, dalla corrosione e dall'umidità.

**COMPOSIZIONE:** grasso al litio e a base organica additivato con PTFE, disperso in solventi di origine petrolifera, pressurizzato con GPL.

### CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE:

- Aspetto: contenitore aerosol
- Colore: giallo bruno
- Odore: caratteristico di solvente
- Densità: 0,69 kg/l a 20°C
- Pressione a 20°C: 3 bar
- Insolubile in acqua, solubile in olio.
- Temperatura d'infiammabilità del prodotto aerosol: inferiore a 21°C

**MODALITA' D'USO:** agitare bene il contenitore prima dell'uso. Applicare uniformemente il prodotto da una distanza di 25 – 30 cm su superfici pulite ed asciutte. Servirsi dell'apposita cannucina in dotazione per spruzzare su parti difficilmente accessibili.

**AVVERTENZE:** recipiente sotto pressione. Proteggere dai raggi solari e non esporre ad una temperatura superiore a 50°C. Non perforare né bruciare neppure dopo l'uso. Non respirare gli aerosol. Utilizzare soltanto in luogo ben ventilato. Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare al riparo da qualsiasi fonte di combustione. Non fumare. Non vaporizzare su fiamme o su corpi incandescenti. Evitare l'accumulo di cariche elettrostatiche. Evitare di spruzzare direttamente negli occhi. Evitare un uso eccessivo ed improprio del prodotto.

Nota: Queste note hanno carattere puramente informativo e non implicano nessuna responsabilità da parte della ABC Tools S.p.A. Sarà cura del cliente verificare preventivamente l'idoneità del prodotto alla sua particolare lavorazione. I dati riportati nella presente scheda tecnica informativa descrivono le caratteristiche medie indicative del prodotto: queste possono essere variate anche senza preavviso e non costituiscono specifica di vendita.

### INDICAZIONI DI PERICOLO E CONSIGLI DI PRUDENZA:

- R 12 estremamente infiammabile.
- R 52/53 Nocivo per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico

### SIMBOLI SULLA CONFEZIONE:

fiamma con F+