

# PUROL Grease Spray

Art. 00695-01

**Descrizione:** PUROL Grease Spray è uno spray a base di uno speciale grasso lubrificante ad alta pressione (EP), omologato per il contatto diretto con gli alimenti per l'industria alimentare, dei mangimi e farmaceutica, nonché dei relativi subfornitori.

**Campo di applicazione:** PUROL Grease Spray è particolarmente adatto per la protezione generale e la lubrificazione di tenute, guide di scorrimento e cuscinetti a strisciamento, nonché di coltelli, lame e pannelli superiori di tritacarne, miscelatori e macchine da taglio, con i quali un contatto diretto con gli alimenti non può essere evitato.

## Proprietà del prodotto

- Lubrificante idoneo, ai sensi della normativa FDA Ordinanza 21 CFR 172.878, NSF 3H e registrato al Titolo 21 del CFR 178.3570 NSF H1, certificato secondo DIN EN ISO 21469, inodore e insapore
- Colore / aspetto: bianco
- Additivi per alta pressione
- Buona resistenza all'ossidazione
- Privo di esteri vegetali e animali
- Senza aggiunta di solventi e oli minerali. Esente da organismi geneticamente modificati (OGM)

## Vantaggi

- Offre un'elevata sicurezza dalla contaminazione del mezzo di produzione. Facilita il rispetto delle disposizioni secondo l'Ordinanza tedesca sulle derrate alimentari e sugli oggetti d'uso (LGV). Agevola l'obbligo di cautela, oltre alla garanzia di qualità secondo DIN EN ISO 9000
- Pulito nell'applicazione e nell'uso
- Soddisfa i requisiti di lubrificazione anche in presenza di carichi pesanti
- Intervalli di rilubrificazione più estesi e consumo ridotto di lubrificante
- Alta resistenza all'idrolisi e conseguente riduzione della formazione di residui e scarti
- È conforme alle attuali conoscenze sanitarie della tecnica di lubrificazione applicata all'industria alimentare, dei mangimi e farmaceutica, nonché alle industrie fornitrici

**Uso:** PUROL Grease Spray non deve essere miscelato con altri prodotti.

Significato di NSF 3H: Lubrificanti utilizzabili come agenti disarmanti e omologati per il contatto diretto con gli alimenti per l'industria alimentare, dei mangimi e farmaceutica.

Significato di NSF H1: Lubrificanti omologati per il contatto involontario con alimenti, foraggio e prodotti farmaceutici.

La compatibilità di PUROL Grease Spray con le superfici verniciate, rivestite, in plastica e gomma naturale va verificata prima dell'applicazione.

<b>Dati fisico-chimici:</b>	Colore / aspetto:	bianco
	Intervallo termico:	da -10 °C a +110 °C
	Olio di base:	olio bianco
	Lubrificanti solidi:	Sostanze solide speciali, di colore bianco

**Precauzioni concernenti la sicurezza e aspetti ambientali:** Vedere retro

# PUROL Grease Spray

Art. 00695-01

---

## Precauzioni concernenti la sicurezza e aspetti ambientali:

ADR/RID:

Misure di sicurezza:  
acque sotterranee

UN 1950

Non lasciare che il prodotto raggiunga acque di scarico,  
e acque superficiali.

Classificazione in classi di rischio per le acque:

LVA/Codice Europeo dei Rifiuti:

Codice rifiuti CH:

Leggermente pericoloso per le acque (WGK 1)

16 05 05

Identico al Codice Europeo dei Rifiuti (secondo VeVA del  
01.01.06)

Classificazione ed etichettatura:

vedere la scheda di sicurezza

---

Produttore: Rocol Lt. Leeds, England

---



## Dimensioni degli imballaggi:

Spray: 400 ml

*I dati riportati nella presente scheda tecnica si basano sulle proprietà e sulle possibilità d'impiego a noi conosciute. Blaser Swissslube AG esclude qualsiasi responsabilità per danni derivati da un uso improprio dei prodotti. In generale, questi dati non hanno valore giuridico.*

31.564 | (1219)