

# **HOCHLEISTUNGS-AUSWERFERFETT**

# Problemlösung für hochtemperatur bis 300° und klarsicht und weiße teile

### **Produktbeschreibung:**

Chemisch inertes Fluorkarbonfett modernster Technologie. Physiologisch unbedenklich.

### Leistungsbereich:

- Temperatureinsatz -30°C bis + 300°C
- Silikonfrei
- Niedriger Reibungskoeffizient
- Beständig gegenüber Wasser und aggressiven Medien
- Extrem haftfähig
- Neutral gegenüber den meisten Kunststoffen
- Sauber in der Anwendung
- Hohe Schusszahlen ohne Nachschmierung der Gleitflächen

#### **Einsatzbereich:**

- Speziell geeignet für die Schmierung von Auswerferstiften, Falteinheiten, Schiebern, Klinkenzügen etc. mit niedrigen Toleranzen in der Kunststoffspritzgussindustrie.
- Hohe thermische und oxidative Stabilität
- · Lebensmittelecht

Verwendung in der Lebensmittel - und Getränkeindustrie wo unbeabsichtigter Kontakt mit dem Lebensmittel möglich ist



Unsere Produktinformation mit Anwendungsempfehlung finden Sie unter: http://www.veith-kg.de/service/

### **VERPACKUNGSGRÖßEN:**

100 gr. Spender

Kurzbezeichnung: AF 100 S Bestellnummer: 1660009991

100 gr. Dose

Kurzbezeichnung: AF 100 D Bestellnummer: 1660009994

1 kg Dose

Kurzbezeichnung: AF 1000 D Bestellnummer: 1660009993

### **HIGH PERFORMANCE - EJECTOR GREASE**

# Troubleshooting for high temperature up to 300 ° and clear and white parts

### **Product Description:**

Chemically inert fluorocarbon grease cutting-edge technology. Physiologically harmless.

### **Range of Performance:**

- Operating temperature -30°C to + 300°C
- Silicone-free
- Low coefficient of friction
- Resistant to water and aggressive media
- Extremely adhesive
- Neutral to most plastics
- Clean to use
- High number of shots without relubrication of the sliding surfaces

### Range of Use:

- Especially suitable for the lubrication of ejector pins, folding units, slides, latch locks etc. with low tolerances in the plastic injection molding industry.
- High thermal and oxidative stability
- Food Save

Use in the food and beverage industry where accidental contact with food is possible



You can find our product information with application recommendations at:
http://www.veith-kg.de/service/

### **PACKAGING SIZE:**

100 gr. dispenser

Description: AF 100 S Order number: 1660009991

100 gr. can

Description: AF 100 D Order number: 1660009994

1 kg can

Description: AF 1000 D Order number: 1660009993



