

Vollsynthetisches Hochleistungsschmiermittel

 **MADE IN GERMANY**



Beschreibung

- **AE-S270** wird verwendet in lebensmittelverarbeitenden Betrieben, in der Getränkeproduktion, in Papierfabriken, Industriewäschereien, Kläranlagen, Flussmeistereien, Bauunternehmen, kommunalen Betrieben, Schulen, in der Spritzguß- und Kunststoffindustrie
- längere Schmierintervalle, 4 – 6 mal geringerer Verlust

Vorteile

- extreme Haftung
- verharzt nicht
- wasserbeständig, widersteht Wasser- und Dampfreinigung
- Verschleißminderung, verhindert Korrosion
- kein Festfressen, verhindert Schmiermittelverlust

Anwendung

Aus ca. 20 – 30 cm auf die zu schmierenden Teile aufsprühen, Überschüsse vermeiden.

Für eine optimale Haftung und Schmierung jeglicher Schmiermittlrückstände von den zu schmierenden Teilen entfernen

Technische Daten

Technische und sicherheitsbezogene Daten entnehmen Sie bitte unseren EG Sicherheitsdatenblättern.

Enthält: Kohlenwasserstoffe, C7- C9, n-Alkane, Isoalkane, Cycloalkane



AESI01