

## WHITE ZERO FINE-311

WHITE ZERO – Das Schmier- und Gleitschutzmittel  
WHITE ZERO – Das Reinigungs- und Pflegemittel

### Einsatzgebiete:

Förderbänder, Rührmaschinen, Ketten usw. für die Nahrungsmittel- und Getränke-, Papier- und Kartonagenindustrie. Edelstahlflächen und lackierte Flächen.

### Eigenschaften:

- harz- und säurefrei
- gute Kriecheigenschaften
- verdrängt Wasser
- geruchs- und geschmacksneutral
- verhindert Oxidation und Korrosion
- pflegt die Oberflächen
- antistatisch, staub- und schmutzabweisend
- frei von Silicon, Grafit, MOS2, PCB, Schwefel, Nitrit, Chlor, Cadmium und Blei
- druckbeständig
- Langzeitschmierung
- hoch tragfähig
- temperaturbeständig von -25°C bis +150°C
- pures Produkt, Kein Treibgas! Nicht brennbar!

### Technische Daten:

Inhaltsstoffe:	Weißes Mineralöl
Farbe:	farblos
Geruch:	mild
Dichte (20°C):	0,845 – 0,870 g/cm <sup>3</sup>
Viskosität:	15-16 mm <sup>2</sup> /s
Flammpunkt:	>160°C
Ökologie:	Wassergefährdungsklasse 1 (Selbsteinstufung) schwach wassergefährdend
Inhalt:	300 ml / VE 12 Stück
Art.-Nr.:	FINE-311

### Anwendung:

Vor dem ersten Gebrauch Pumpsprüher mehrmals betätigen. WHITE ZERO auf die entsprechenden Stellen aufsprühen. Einwirken lassen. Wenn notwendig Behandlung wiederholen.

Anregungen, Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte entsprechen besten Kenntnissen bei Drucklegung dieses Merkblattes und werden stets unverbindlich gegeben. Sie können in Anbetracht der wechselnden Verhältnisse nur als Anhalt dienen; daraus können keine Verbindlichkeiten, Haftungs- und Gewährleistungsansprüche abgeleitet werden. Vor Anwendung müssen eigene Versuche durchgeführt werden. Das Produkt sollte an verdeckter Stelle aufgetragen und auf Materialverträglichkeit geprüft werden. Für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften haftet jeder Verarbeiter unserer Produkte selbst.