

## TUNCUT STF

Verdunstender, nicht wassermischbarer Kühlschmierstoff

### Vorteile

- ✓ Alle Bereich, in denen nach der Umformung auf eine Entfettung vor weiteren Oberflächenbehandlungen verzichtet werden soll
- ✓ Stanzen und Feinstanzen
- ✓ Ziehen und Tiefziehen
- ✓ Biegen, Abkanten und Formen

### Eigenschaften

- ✓ Kombination aus Hochleistungsadditiven in schnell verdunstenden, physiologisch unbedenklichen Lösungsmitteln.
- ✓ NSF H1 registriert
- ✓ ISO 21469, Kosher und Halal zertifiziert

### Anwendungsgebiet

- ✓ Physiologisch unbedenklich
- ✓ Verdunstet fast rückstandsfrei
- ✓ Druckaufnahmefähig und hochbelastbar
- ✓ Vermindert Reibung und Verschleiß
- ✓ Erhöht die Werkzeugstandzeiten
- ✓ Kein Reinigen vor weiteren Oberflächenbehandlungen

### Anleitung

Produkt unverdünnt anwenden. Auftrag erfolgt über Sprühanlage, Pinsel, Bürste oder Rolle  
Wenn das Produkt in der lebensmittelverarbeitenden Industrie eingesetzt wird: Es darf nur die technisch notwendige Mindestmenge eingesetzt werden. Sollte das Produkt als Korrosionsschutzfilm für Lebensmittelkontaktflächen verwendet werden, muss es vor Wiederinbetriebnahme des Gerätes vollständig entfernt werden.

Produktbezeichnung	Inhalt	Inhalts- gewicht	Bruttogewicht	Artikelnummer	Verpackungs- einheit
TUNCUT STF	200 l	152 kg	168 kg	11ACL15039L2000	24 STK



<b>Technische Produktdaten</b>	<b>TUNCUT STF</b>
<b>Dichte / Bedingung</b>	0,763 g/cm <sup>3</sup> / bei 15°C
<b>Farbraum</b>	Hellgelb Klar
<b>Grundöl</b>	Synthese- / Mineralölkombination
<b>Flammpunkt min. / Bedingung</b>	56 °C / nach ISO 2592