



### Sägekettenhaftöl UWS (umweltschonend)

- **Produktbeschreibung**  
Mehrzweck-Schmieröl für Verlustschmierung.
- **Anwendungsgebiete**  
Für Motorkettensägen aller Hersteller.  
Hochleistungsqualität für die Forstwirtschaft und Holzbearbeitungsindustrie.
- **Produkteigenschaften**  
Wirkungsvoller Verschleiß- und Korrosionsschutz.  
Optimale Haftfähigkeit.
- **Technische Kenndaten**  
Umweltfreundlich (Umweltzeichen „Blauer Engel“),  
biologisch schnell abbaubar (CEC L-33-T-82 > 90 %).  
Gemisch ausgesuchter, speziell behandelter, vegetabiler Öle sowie  
toxikologisch einwandfreier Inhibitoren, die die Produkteigenschaft  
stabilisieren und verbessern.

| Ausführung    | VE   | €/St.  | Bestell-Nr. |
|---------------|------|--------|-------------|
| 1-l-Flasche   | 1/20 | 8,55   | 3060 8208   |
| 5-l-Kanister  | 1/1  | 35,20  | 3060 8210   |
| 10-l-Kanister | 1/1  | 67,60  | 3060 6838   |
| 20-l-Kanister | 1/1  | 136,00 | 3060 6839   |

(B501)

### Schneidöl

- **Produktbeschreibung**  
Wasserlösliches Schneidöl aus besonderen Polyglykolen und  
speziellen Zusätzen zur Verbesserung der Schneidqualität.
- **Anwendungsgebiete**  
Wird immer dann eingesetzt, wenn zu Installationszwecken  
Gewinde an Trinkwasserleitungen und anderen Wasser-  
verbrauchsanlagen geschnitten werden.
- **Technische Kenndaten**  
DVGW-geprüft und registriert unter der Nr. DW-0201BL20270.  
Für eine optimale Schneidgüte ist das Produkt unverdünnt  
anzuwenden.  
Bessere Kennzeichnung durch rote Einfärbung des Produkts.

| Ausführung       | VE   | €/St. | Bestell-Nr. |
|------------------|------|-------|-------------|
| 400-ml-Spraydose | 1/12 | 8,85  | 9829 0010   |
| 5-l-Kanister     | 1/4  | 44,60 | 3060 6978   |

(W980)



### Schneidölspray

- **Produktbeschreibung**  
Chlor- und silikonfreies Schneidölspray mit optimalen  
Kühleigenschaften für die Allround-Bearbeitung.
- **Anwendungsgebiete**  
Bohren, Nibbeln, Fräsen, Sägen, Drehen usw.
- **Produkteigenschaften**  
Hervorragende Kühleigenschaft.  
Verlängerung der Werkzeugstandzeit.  
Beste Schmierleistung.  
Hohe Oberflächengüte.  
Aus allen Lagen sprühbar.  
Vermindert Kraftaufwand.  
Hohe Dauerbelastung und größere  
Schnittgeschwindigkeit möglich.
- **Technische Kenndaten**  
Temperaturbeständigkeit: bis +180 °C.



| Ausführung       | VE   | €/St. | Bestell-Nr. |
|------------------|------|-------|-------------|
| 400-ml-Spraydose | 1/12 | 8,45  | 9829 1005   |

(W980)

### Schneidölspray EFFICIENT

- **Produktbeschreibung**  
Chlor- und silikonfreies Schneidöl mit sehr  
guter Schmierleistung und bestmöglicher Kühlung.
- **Anwendungsgebiete**  
Für spanlose und spangebende Arbeitsgänge wie  
z. B. Pressen, Drehen, Bohren, Fräsen, Nibbeln und  
Gewindeschneiden geeignet.
- **Produkteigenschaften**  
Niedrig viskos.  
Verlängerung der Werkzeugstandzeit.  
Hohe Oberflächengüte.  
Vermindert Kraftaufwand.  
Hohe Dauerbelastung und größere  
Schnittgeschwindigkeit möglich.



| Ausführung       | VE   | €/St. | Bestell-Nr. |
|------------------|------|-------|-------------|
| 400-ml-Spraydose | 1/12 | 4,16  | 9829 1006   |

(W980)