

## B10

### Universal-Öl

- ▶ **Neue Rezeptur**
- ▶ **Profiqualität**

#### Merkmale

- ▶ Extrem gute Kriech Eigenschaften
- ▶ Gezieltes Auftragen
- ▶ Temperaturbeständig von -25° C bis +150° C
- ▶ Silicon- und PTFE-frei
- ▶ Harz- und säurefrei
- ▶ Dauerhaft viskos
- ▶ Beseitigt Quietschen
- ▶ Unterkriecht Wasser

#### Verarbeitungsvorteile

- ▶ Universell einsetzbar
- ▶ Optimale Dosierbarkeit
- ▶ Im Innen- und Außenbereich anwendbar

#### Anwendungsbereiche

- ▶ Löst festsitzende Muttern und Teile
- ▶ Verdrängt Wasser und dient als Kontaktspray
- ▶ Pflegt, reinigt und schmiert Werkzeuge, Rasenmäher, Scheren und andere Gartengeräte
- ▶ Schmiert und reinigt Wellen und Lager
- ▶ Schmiert Scharniere, Gelenke, Bowdenzüge und Ketten
- ▶ Löst Schmutz und Bremsstaub von Alufelgen, Pulverrückstände von Waffen, Harz und andere Verunreinigungen von Motorsägen
- ▶ Bringt Chrom zum Glänzen und löst Kalk
- ▶ Schmiert und konserviert Stahlseile, Bohrfutter, Getriebe und Schließzylinder
- ▶ Pflegt Keilriemen und erhöht die Lebensdauer



## B10 Universal-Öl

**Inhalt 150 ml**  
Art.-Nr. 298 5 150

**Inhalt 400 ml**  
Art.-Nr. 298 5 400

### Einsatzbereich

- ▶ Baugewerbe
- ▶ Kraftfahrzeugbetriebe
- ▶ Metallhandwerk
- ▶ Industrie

### Verarbeitung

**TecLine B10** ist ein universelles Multifunktionsöl für fast alle Arbeitsbereiche. Durch das Kapillarrohr ist ein gezieltes Auftragen möglich. Es löst Rost, z. B. bei festsitzenden Muttern, und beseitigt quietschende Geräusche an beweglichen Teilen. Verdrängt Wasser und dient zugleich als Kontaktspray. Schützt und konserviert Schließzylinder und Metalle. Löst Pulverrückstände an Waffen. Beseitigt mühelos Teer, Fett, Bremsstaub und Kleberreste.

### Hinweise

- ▶ Vor Gebrauch Dose schütteln.
- ▶ Oberflächen reinigen, falls möglich.
- ▶ Nicht im Lebensmittelbereich anwenden.
- ▶ Bei nicht fach- und sachgerechter Anwendung ist jede Produkthaftung ausgeschlossen.
- ▶ Nur für professionellen oder industriellen Gebrauch.
- ▶ Sicherheitsdatenblatt beachten!

### Zubehör

	Art.-Nr.
<b>TecLine Universal-Sprühflasche 500 ml</b>	<b>298 5 005</b>



### Technische Daten

<b>Basis</b>	Mineralöl-Fettsäureesteröl in Kombination mit Korrosions-, Oxidations- und Verschleißschutzadditiven			
<b>Verarbeitbar</b>	ab +5° C bis max. +80° C			
<b>Temperatur</b>	beständig von -25° C bis +150° C			
<b>Farbe</b>	gelblich-hellbraun			
<b>Geruch</b>	mild, charakteristisch			
<b>Dichte</b>	0,77 g/cm <sup>3</sup>			
<b>Viskosität</b>	dünnflüssig			
<b>Haltbarkeit</b>	ca. 4 Jahre			
<b>Lagerung</b>	nicht über +40° C, trocken			
<b>Inhalt / Verpackung</b>	Dose 30 ml	12 Stück/Karton	2400 Stück/Palette	Art.-Nr. 298 5 030
	Dose 150 ml	12 Stück/Karton	1440 Stück/Palette	Art.-Nr. 298 5 150
	Dose 400 ml	12 Stück/Karton	1008 Stück/Palette	Art.-Nr. 298 5 400
	Kanister 5 Liter	4 Stück/Karton	80 Stück/Palette	Art.-Nr. 298 5 05
	Kanister 20 Liter	1 Stück	12 Stück/Palette	Art.-Nr. 298 5 20
	Fass 200 Liter	1 Stück	1 Stück/Palette	Art.-Nr. 298 5 200

Technische Änderungen vorbehalten!

Druckdatum: Januar 2014.

Mit Erscheinen dieser Ausgabe verlieren alle vorherigen Ausgaben ihre Gültigkeit.



Online-Katalog:

