B10

Universal-Öl

- ► Neue Rezeptur
- Profiqualität

Merkmale

- Extrem gute Kriecheigenschaften bis in feinste Ritzen
- Gezieltes Auftragen
- ► Temperaturbeständig von -20°C bis +120°C
- Silicon- und PTFE-frei
- Harz- und säurefrei
- Dauerhaft viskos
- ▶ Beseitigt Quietschen und Knarren
- Unterkriecht Wasser
- ▶ 360°-Ventiltechnik

Verarbeitungsvorteile

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

Anwendungsbereiche

- Löst festsitzende Muttern, Bolzen 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, Schlösser, Schieber, Hebel, Rollen und Ketten
- ▶ Löst Schmutz und Bremsstaub von Alufelgen, Pulverrückstände von Waffen, Harz und andere Verunreinigungen von Motorsägen
- Schmiert und konserviert Stahlseile,
 Bohrfutter, Getriebe und Schließzylinder
- Schützt Werkzeuge und Metalloberflächen vor Rostbildung
- ▶ Pflegt Metalle und bringt neuen Glanz











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.
- Dberflächen 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				
	ArtNr.			
TecLine Universal-Sprühflasche 500 ml	298 5 005			
Auslaufhahn für beko 5 l Kanister	299 43 509			
beke/9				

Technische Daten						
Basis	Mineralöl-Fettsäureesteröl in Kombination mit Korrosions-, Oxidations- und Verschleißschutzadditiven					
Verarbeitbar	ab +5°C					
Temperatur	beständig von -20° C bis +120° C					
Farbe	gelblich-transparent					
Geruch	mild, charakteristisch					
Dichte	ca. 0,68 g/cm ³					
Viskosität	dünnflüssig					
Haltbarkeit	ca. 4 Jahre					
Lagerung	nicht über +40°C, trocken					
Inhalt / Verpackung	Dose 30 ml Dose 150 ml Dose 400 ml Kanister 5 l Kanister 20 l Fass 200 l	12 Stück/Karton 12 Stück/Karton 12 Stück/Karton 4 Stück/Karton 1 Stück 1 Stück	2400 Stück/Palette 1440 Stück/Palette 1008 Stück/Palette 96 Stück/Palette 16 Stück/Palette 1 Stück/Palette	ArtNr. 298 5 030 ArtNr. 298 5 150 ArtNr. 298 5 400 ArtNr. 298 5 05 ArtNr. 298 5 20 ArtNr. 298 5 200		

Mit Erscheinen dieser Ausgabe verlieren alle vorherigen Ausgaben ihre Gültigkeit.

Aktuell gültige Dokumente (Infoblatt, SDB) sind unter www.beko-group.com einzusehen und zu beachten!

Technische Änderungen vorbehalten! Druckdatum: 01/2020 Art.-Nr. 298 5 400 9



Qualitätsmanagementsystem Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2015



