

B10 Universal-Öl

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

Merkmale

- ▶ Extrem gute Kriech Eigenschaften 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

Aerosole

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. **TecLine B10** 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.
TecLine Universal-Sprühflasche 500 ml	298 5 005
Auslaufhahn für beko 5 l Kanister	299 43 509



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 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 l	4 Stück/Karton	96 Stück/Palette	Art.-Nr. 298 5 05
	Kanister 20 l	1 Stück	16 Stück/Palette	Art.-Nr. 298 5 20
	Fass 200 l	1 Stück	1 Stück/Palette	Art.-Nr. 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: 01/2025 Art.-Nr. 298 5 400 9

beko® 
Qualitätsmanagementsystem
Zertifiziert nach
DIN EN ISO 9001:2015

Online-Katalog



@bekoGroup