



## KETTLITZ-Medialub 2000/Forst

- technisches Merkblatt -

KETTLITZ-Medialub 2000/Forst ist ein Sägekettenhaftöl auf Basis pflanzlicher Öle und ist frei von Synthese- und Mineralöl. Spezielle Additive sorgen für einen langfristigen Schutz vor Verharzung, optimieren die Viskositätslage und verbessern die Haft- und Gleiteigenschaften. Somit wird ein geringer Verschleiß an Kette und Kettenrad erzielt.

Durch die Additivierung ist weiterhin der Einsatz unter extrem winterlichen Bedingungen (Kältetest bei -18 °C/72 h bestanden) gewährleistet.

Medialub 2000/Forst wird auf Basis des nachwachsenden Rohstoffes Rapsöl hergestellt. Da dieser nicht wasserlöslich ist, verbleibt das Öl bei normalem Gebrauch oder z. B. auch Leckagen, weitgehend in den oberen Erdschichten und wird somit nicht in das Grundwasser getragen. Mit einem Anteil von über 95 % an nachwachsenden Rohstoffen sowie der geringen bis nicht vorhandenen Öko-Toxizität der Bestandteile stellt Medialub 2000 Forst eine umfassende und nachhaltige Schmierstofflösung dar.

**Medialub 2000/Forst darf nicht mit Synthese- oder Mineralöl gemischt werden.**

### Technische Daten

Chemische Charakterisierung		Kettenschmieröl auf Basis pflanzlicher Öle, additiviert
Aussehen/Lieferform		transparente, gelbe Flüssigkeit
Viskosität bei 40 °C	(mm <sup>2</sup> /s)	100 ± 10 %
Flammpunkt	(°C)	> 230
Kälteverhalten	(72 h/-18 °C)	flüssig
Physiol. Verhalten		siehe Sicherheitsdatenblatt
Lagerfähigkeit		4 Jahre bei sachgemäßer Lagerung
Verpackung		in 1-Liter-, 5-Liter- und 20-Liter-Gebinden, in 60-Liter- und 200-Liter-Fässern, in 1 000-Liter-Containern, im Tankwagen bei Bezügen ab 5 000 kg

### Hinweise für den Endverbraucher lt. RAL-UZ 178 (Juli 2014)

- für Kinder unzugänglich aufzubewahren
- unbenutzte Mengen nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen
- Produktreste sind bei den kommunalen Schadstoffsammelstellen zu entsorgen
- nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben