

## Universalöl

Artikel vom **31. August 2023**  
Bedarfsmittel AfG



Das Universalöl ist für vielfältige Anwendungen in der Lebensmittelherstellung geeignet (Bild: Addinol).

Mit »Addinol FoodProof Uni S« von [Addinol](#) steht Anlagenbetreibern ein Universalöl zur Verfügung, das als Maschinen- und Umlauföl für den universellen Einsatz in Hydraulik, Getrieben, Umlaufsystemen, Ketten, Bändern und Kompressoren entwickelt wurde. Damit kann es in einer Vielzahl von Aggregaten verwendet werden. Das Produkt ist für hohe Belastungen, wechselnde Temperaturen und schwierige Umgebungsbedingungen wie Feuchtigkeit, Staub oder aggressive Medien ausgelegt. Es schützt Komponenten zuverlässig vor Reibung, Korrosion sowie Verschleiß und erreicht laut Hersteller lange Standzeiten. Die Leistung wird durch hochwertige synthetische Basiskomponenten erreicht, gemäß FDA 21 CFR 178.3570 physiologisch unbedenklich sowie geschmacks- und geruchsneutral. Das Öl erfüllt nicht nur die DIN-Normen für Getriebe-, Hydraulik- und Kompressorenöle, sondern ist auch nach NSF H1 gelistet. Die Einhaltung religiöser Lebensmittelvorschriften wird mit der Koscher- und Halal-Zertifizierung sichergestellt. Darüber hinaus ist der Produktionsstandort in Leuna nach den Hygieneanforderungen nach DIN EN ISO 21469 bei der Formulierung, Herstellung, Lagerung und Verwendung zertifiziert. Das Universalöl ist von ISO VG 15 bis 1000 erhältlich. Hochwertige Grundöle gewährleisten einen hohen Viskositätsindex und zuverlässige

Mehrbereichseigenschaften. Für Anlagenbetreiber verspricht der Hersteller sowohl wirtschaftliche als auch praktische Vorteile: Sortenreduzierung ohne Leistungseinbußen, reduzierter Aufwand für Beschaffung, Lagerung und Management, reduzierte Verwechslungsgefahr sowie einfache Handhabung.

---



---

**Addinol Lube Oil GmbH**  
**Infos zum Unternehmen**

---

**Addinol Lube Oil GmbH**  
Am Haupttor  
D-06237 Leuna

---

03461 845-0

---

[info@addinol.de](mailto:info@addinol.de)

---

[www.addinol.de](http://www.addinol.de)

---