

OLEINKALISEIFE

Chemischer Aufbau

Kaliumoleat

Verwendungszweck

OLEINKALISEIFE dient als Hilfsmittel für verschiedene technische Anwendungen.

Eigenschaften

Aussehen:	gelbe, klare Flüssigkeit
Freies Alkali:	0,02 – 0,05 %
Fettgehalt:	ca. 13 %
Dichte (20°C):	1,04 – 1,08 g/cm ³
Löslichkeit in Wasser:	blank

Zugabestelle

Hängt von den jeweiligen technischen Gegebenheiten ab und muß durch Versuche ermittelt werden.

Zugabeart

OLEINKALISEIFE wird konzentriert oder verdünnt eingesetzt.

Einsatzmengen

Für Reinigungszwecke sind übliche Anwendungskonzentrationen zwischen 1 – 5 g/l. Die jeweils optimalen Mengen sollten durch Versuche ermittelt werden.

Lagerfähigkeit 6 Monate bei sachgemäßer Lagerung in geschlossenen Gebinden bei Raumtemperatur (10 – 25°C). Das Produkt ist frostempfindlich.

Gebinde

- PE Kanister (5 oder 25kg)
- Container (IBC 1000kg)
- Andere auf Anfrage

1203/2026