

# TRUPONAT<sup>®</sup> LM

## Äscherhilfsmittel

Aussehen:	braune Flüssigkeit
Dichte (g/ml):	ca. 1,15
pH-Wert (1 : 10):	ca. 7

### Eigenschaften:

**TRUPONAT LM** ist ein umweltfreundliches aminfreies Äscherhilfsmittel.

**TRUPONAT LM** besitzt sehr gute auflockernde Wirkung. Eine Reduzierung der Kalkhydratmenge im Äscher ist möglich. Dadurch kann die Schlammfracht verringert werden.

**TRUPONAT LM** führt zu einer ausgezeichneten Grundlockerung und Narbenglätte.

**TRUPONAT LM** ist für alle Rohwarentypen geeignet.

### Anwendungshinweise:

Optimale Effekte werden erreicht, wenn einem **TRUPONAT LM** - Äscher eine enzymatische Weiche (z.B. mit **TRUPOWET**<sup>®</sup>-Typen) vorgeschaltet ist.

**TRUPONAT LM** eignet sich sowohl für einen haarzerstörenden als auch für den umweltfreundlichen Äscher mit Haarseparation.

**TRUPONAT LM** wird üblicherweise zu Beginn des Äschers zugesetzt. Die Einsatzmengen liegen bei 1,3 – 2,0 %, bezogen auf Salzgewicht.

Bei einer Dosierung von 1,5 % **TRUPONAT LM** kann die Kalkhydratmenge auf 1,5 % bis 2,0 % reduziert werden.

### Sicherheit und Lagerung:

Beim Umgang mit **TRUPONAT LM** sind die beim Arbeiten mit Chemikalien allgemein üblichen Vorsichtsmaßnahmen zu beachten. Auf Hinweise in den Sicherheitsdatenblättern ist zu achten.

**TRUPONAT LM** kann bis zu 24 Monaten gelagert werden, wenn die Temperaturen nicht unter 5 °C und nicht über 40 °C liegen.