

# TRUPONAT<sup>®</sup> LA conc.

## Äscherhilfsmittel

Aussehen:	rotbraune Flüssigkeit
Dichte (g/ml):	ca. 1,18
pH-Wert (1 : 10):	ca. 10,5

### Eigenschaften:

**TRUPONAT LA conc.** ist ein sulfidfreies Äscherhilfsmittel.

**TRUPONAT LA conc.** besitzt eine sehr gute schwellungsregulierende Wirkung durch die ausgewogene Kombination von Stickstoff- und Aminverbindungen.

**TRUPONAT LA conc.** verbessert die Grundlockerung und die Narbenglätte.

**TRUPONAT LA conc.** führt zu einer Optimierung der Flächenausbeute.

**TRUPONAT LA conc.** beschleunigt die Diffusion der anderen Äscherchemikalien (Kalkhydrat, Sulfid) und erhöht die Kalklöslichkeit.

### Anwendungshinweise:

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

**TRUPONAT LA conc.** wird zu Beginn des Äschers eingesetzt und erlaubt eine sulfidarme Arbeitsweise.

Die Dosierung von **TRUPONAT LA conc.** ist abhängig von der Rohware, sowie dem gewünschten Grad der Schwellungsregulierung und der Sulfidreduzierung. Die üblichen Einsatzmengen liegen zwischen 0,4 und 0,8% (bezogen auf Salzgewicht).

**TRUPONAT LA conc.** ist für alle Rohwaretypen geeignet.

## **Sicherheit und Lagerung:**

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

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