

CONTRIPON WP-L

Entschäumer

Chemischer Aufbau

Silikonölemulsion

Aussehen:	dickflüssig, weiß
Ionogenität:	nichtionisch
pH-Wert (10%ig):	ca. 7 - 8
Beständigkeit:	nicht beständig im stark alkalischen Bereich
Löslichkeit:	in Wasser leicht löslich
Lagerbeständigkeit:	bei sachgemäßer Lagerung bis zu 12 Monate Vor Frost schützen! Vor Gebrauch gut durchmischen.

Eigenschaften

CONTRIPON WP-L ist sehr einfach zu handhaben.

Das Produkt ist hochwirksam. Schon geringe Mengen verringern den Schaum deutlich und zuverlässig. Es ist ratsam, eine Stammlösung im Verhältnis 1 : 3 bis 1 : 5 anzusetzen.

Anwendung

Die Einsatzmengen sind zwar betriebsbedingt verschieden, sollten aber so gering wie möglich gehalten werden.

Sehr gute Wirksamkeit erreicht man bei einer Zugabe in Raten. Bewährt hat sich die Zugabe von CONTRIPON WP-L als verdünnte Lösung. Überdosierungen sind zu vermeiden.

Vorstehende Angaben entsprechen den im Labor und im Betrieb gemachten Erfahrungen. Sie können in Anbetracht der wechselnden Verhältnisse nur als Anhalt dienen und sind in diesem Sinne als unverbindlich anzusehen. Etwaige Schutzrechte Dritter bitten wir zu beachten.

Stand: 13. Januar 2012

Seite: 1 / 1

