

TECHNISCHES MERKBLATT

traffic-lines bubble ex

Entschäumerdispersion

Chemische Zusammensetzung

Silikonpolymere, nichtionische Tenside und Kieselsäure in Wasser

Eigenschaften

Aussehen	weiße bis vanillegelbe Dispersion
Geruch	neutral
Viskosität	200 mPa.s bei 25 °C
pH-Wert	7,0 bei 20 °C
Toxikologisches Verhalten	unbedenklich – siehe Sicherheitsdatenblatt
Ökologisches Verhalten	unbedenklich – siehe Sicherheitsdatenblatt
Lagerfähigkeit	mindestens 12 Monate bei sachgemäßer Lagerung bei Temperaturen bis 30 °C, vor Frost schützen!

Bei den angegebenen Daten handelt es sich um typische Werte. Das vorliegende Merkblatt stellt keine Spezifikation dar.

Anwendung

traffic-lines bubble ex kann unverdünnt oder mit entmineralisiertem Wasser verdünnt eingesetzt werden. Der verdünnte Wirkstoff hat allerdings nur eine begrenzte Lagerstabilität und ist zum baldigen Verbrauch bestimmt. Gegebenenfalls muss aufgerührt werden.

Bei Silikonemulsionen kann es nach längerem Stehen durch Kondensation von Wasser am Deckel des Gebindes und durch geringes Aufräumen zu Konzentrationsunterschieden innerhalb der Emulsion kommen. Vor dem Einsatz sollte daher gut umgerührt werden. Eine Qualitätsänderung ist dadurch nicht zu befürchten.

Die erforderliche Dosiermenge und die bestmögliche Zugabestelle von *traffic-lines bubble ex* hängen von den betrieblichen Gegebenheiten ab und müssen anhand von Versuchen in Erfahrung gebracht werden.

Anregungen für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte werden nach unseren besten Kenntnissen und Informationen unverbindlich gegeben und befreien unsere Kunden nicht von der eigenen Prüfung auf Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Jeder Verarbeiter unserer Produkte haftet selbst für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften.

Änderungen vorbehalten. 23.10.2014

