

Antischaummittel

Anwendungsbereich	Antischaummittel wird bei der Verwendung von Reinigungsautomaten im Schmutzwassertank eingesetzt.
Eigenschaften	Antischaummittel verhindert die Schaumentwicklung im Schmutzwassertank von Reinigungsautomaten.
Verarbeitung	Die entsprechende Menge Antischaummittel in den Schmutzwassertank geben. Das Antischaummittel sollte nicht direkt auf den Boden gegeben werden.
Dosierung	100 ml auf 10 l (Verdünnung 1:100)
Inhaltsstoffe	Zubereitung auf Basis von Siliconölen. UBA 0540 0056
Ökologie/Sicherheit	Das Produkt unterliegt dem Gesetz über die Umweltverträglichkeit von Wasch- und Reinigungsmitteln (§9 WRMG) und den hierzu ergangenen Ausführungsbestimmungen über die biologische Abbaubarkeit der Tenside. Das Produkt enthält weder Alkylphenylethoxylate noch leichtflüchtige chlorierte Kohlenwasserstoffe.
Technische Daten	Farbe: weiß opak; Geruch: schwach; Aggregatzustand: flüssig
pH-Wert	Konzentrat: 7, in 1% Verdünnung: 7
Transportvorschriften	GGVS-Bezeichnung: kein Gefahrgut; UN-Nummer: -; Klasse: -; Ziffer-
Gefahrensymbol	Kein Gefahrstoff
Besondere Gefahren, Sicherheitsratschläge	Keine besonderen Gefahren, jedoch sollten die allgemeinen Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Chemikalien beachtet werden.
Lagerung	Das Produkt ist frostempfindlich. Lagertemperatur >5°C.
Besondere Hinweise	-