

SPEZIALMITTEL/OXIDATIONSMITTEL

# DRY ODOR CONTROL, WET ODOR CONTROL, ALRUST NEBEL, TESTNEBEL, BIO-FRESH+



**DRY ODOR CONTROL  
WET ODOR CONTROL**



**ALRUST NEBEL**



**BIO-FRESH+**



**TESTNEBEL**



### Dry Odor Control/Wet Odor Control

- Zur Geruchsneutralisation mit schneller und intensiver Wirkung
- Für Rostschutz und Nebelerzeugung
- Anwendung mittels ULV-Sprayer oder Sprühpumpe
- Können flüssigen Reinigungsmitteln zur Geruchs-bekämpfung oder als Duftstoff beigemischt werden

### Alrust Nebel

- Rostschutzmittel für Korrosionsschutz und Passivierung von Chloridionen nach PVC Bränden
- Zur Vernebelung mit Thermo- und Pulsjet-Fogger

### Test- und Reinigungsnebel

- Nebelerzeugungsmittel zur Leckagesuche, für Kundenvorfürungen, als Reinigungsmittel für Fogger

### Bio-Fresh+

- Schnelle Geruchskontrolle durch Aminosäurekomplex, bindet/deaktiviert alle Arten von modrigem Geruch
- Kombination der besten mikrobiologischen und chemischen Methoden zur Geruchskontrolle

Spezifikationen	DRY ODOR CONTROL CITRUS	WET ODOR CONTROL CITRUS	ALRUST NEBEL	TESTNEBEL	BIO-FRESH+
Artikel-Nr. 5 Liter Kanister	1800208	1800209	1800253	1800255	1800201
Artikel-Nr. 4 Kanister á 5 l	1800217	1800218	1800254	-	1800210
Inhaltsstoffe	Propan, Zitronen-Extrakt, Alkohole, Cinnamomum Zeylanicum Ekstrakt	Propan, Zitronen-Extrakt, Alkohole	Octyllaurat, Dinatriumdodecylsuccinat, Paraffinwaxse, Kohlenwasserstoffwaxse, Mikrokristallin, Benzolsulfonsäure, C10-60-Alkylderivate, Magnesiumsalze	Wasser, Glykol	Bacillus-Sporen, Magnesiumdigluconat, L-Lysin, Alkohole, Citrus Aurantium Dulcis, Cinnamomum Zeylanicum Ekstrakt
Wirkung	Mikroemulsion mit ätherischen Flächen-Ölen zur Geruchsbekämpfung	Mikroemulsion mit ätherischen Ölen zur Volumen-geruchsbekämpfung	Rostschutzmittel für Korrosionsschutz/Passivierung von Chloriden nach PVC-Bränden	Reinigung von Foggern, Flachdachleckageortung, Rohrbruchortung bei Abwasserleitungen oder Abluftkanälen, Luftleckageortung bei BlowerDoor Messungen, Brandschutzübungen, Vorfürungen	Bioenzymatische Geruchsbekämpfung und Reinigung in Industrie, Unternehmen und Haushalt

Dry/Wet Odor Control in verschiedenen Düften wie z. B. Orange, Apfel, Kiefer etc. erhältlich.

