

# Cleanol Smell-X



## Mikrobiologischer Geruchsvernichter

<b>Produktbeschreibung</b>	Mikrobiologischer Geruchsvernichter								
<b>Eigenschaften</b>	Cleanol Smell-X beseitigt unangenehme Gerüche im Tanksystem von Scheuersaugmaschinen auf Basis von natürlichen Mikroorganismen. Schnelle Geruchsneutralisierung. Hochkonzentriert mit nachhaltiger Wirkung. Bei regelmäßigem Gebrauch 100 % Geruchsneutralisierung!								
<b>Anwendung</b>	Anwendung im Frisch- und Schmutzwassertank								
<b>Verdünnung</b>	1:1.000. Bei starker Geruchsentwicklung entsprechend stärker dosieren.								
<b>Gebrauchsanleitung</b>	Frisch- oder Schmutzwassertank mit Leitungswasser ausspülen. Cleanol Smell-X hinzugeben und den Tank komplett mit Leitungswasser füllen. Kurz mit der Maschine arbeiten, damit Cleanol Smell-X auch in die Verschlauchung und den Filter gelangt. Maschine ca. 12 Stunden stehen lassen. Keine anderen Reinigungsmittel dazugeben. Wasser ablassen und schon ist die Maschine wieder einsatzbereit.								
<b>Technische Daten</b>	<table><tr><td>pH-Wert unverdünnt</td><td>etwa 8</td></tr><tr><td>Geruch</td><td>frisch</td></tr><tr><td>Farbe</td><td>Orange</td></tr><tr><td>Dichte</td><td>1 g/ml</td></tr></table>	pH-Wert unverdünnt	etwa 8	Geruch	frisch	Farbe	Orange	Dichte	1 g/ml
pH-Wert unverdünnt	etwa 8								
Geruch	frisch								
Farbe	Orange								
Dichte	1 g/ml								
<b>Bestell-Einheit</b>	<table><tr><td>99731200</td><td>1-Liter-Flasche</td></tr><tr><td>99731210</td><td>5-Liter-Kanister</td></tr></table>	99731200	1-Liter-Flasche	99731210	5-Liter-Kanister				
99731200	1-Liter-Flasche								
99731210	5-Liter-Kanister								



**Hako GmbH**  
Hamburger Straße 209-239  
D-23843 Bad Oldesloe  
Tel: +49 (0) 4531 806-0  
E-Mail: [info@hako.com](mailto:info@hako.com)  
Web: [www.hako.com](http://www.hako.com)

### Allgemeine Daten:

- Hergestellt bei Hilco Chemie B.V., einem Unternehmen der Hako-Firmengruppe
- Frostsicher, kühl und dunkel lagern. Unangebrochene Verpackung mindestens 12 Monate haltbar.
- Die Hako GmbH übernimmt keine Haftung für falsche oder unsachgemäße Anwendung.
- Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Verwender erhältlich

