

Technisches Merkblatt

TRENA-Neutralreiniger Nr. 556

N entspricht **LIVOS neutral** für **Allergiker, Geruchs -und Chemikaliensensible**

Anwendungsbereich	Für die Reinigung aller Flächen im Haushalt, außer unbeschichtetem Holz und Holzwerkstoffen, etc.												
Eigenschaften	Hochkonzentriert, enorm ergiebig. Phosphat-, seifen-, formaldehyd- und lösemittelfrei, pH - neutral, hautfreundlich.												
Volldeklaration	Wasser, Reetha- (Waschnuss-)Extrakt, Zucker-Fettsäure-Kondensat, Bergamotteöl, Zitronensäure und Parmetol® MBX (ab Charge #18009).												
Verarbeitung	Maximal 10 ml (1 Essl.) in 10 l Wischwasser, dann nebelfeucht, nicht nass, wischen.												
Dichte	ca. 0,99 g/ml.												
Hinweise:	<p>Enthält Limonen. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Zur Glanzauffrischung auf dem Fußboden: Bei jeder 4. – 5. Reinigung GLANOS Pflegeemulsion Nr. 559 statt Neutralreiniger einsetzen. Evtl. Niederschläge sind rohstoffbedingt und beeinträchtigen nicht die Qualität. Bei zu hoher Konzentration kann Oberfläche matt oder rau werden. Für Kinder unerreichbar aufbewahren. Die eingesetzten Tenside sind nach der Detergentien Verordnung Nr. 648/2004 biologisch abbaubar.</p> <p>Das Konservierungsmittel Parmetol ist biologisch abbaubar, nicht bioakkumulierend, ohne Formaldehyd und Halogene.</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">EINECS-Bezeichnung für Parmetol® MBX</th> <th style="text-align: left;">CAS-Nr.</th> <th style="text-align: left;">EG-Nr.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1,2- Benzisothiazol- 3(2H)-on</td> <td>2634-33-5</td> <td>220-120-9</td> </tr> <tr> <td>2- Methyl- 2H- isothiazol- 3-on</td> <td>2682-20-4</td> <td>220-239-6</td> </tr> <tr> <td>N-(3- Aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamin</td> <td>2372-82-9</td> <td>219-145-8</td> </tr> </tbody> </table> <p>Nichtionische Tenside: unter 5%</p>	EINECS-Bezeichnung für Parmetol® MBX	CAS-Nr.	EG-Nr.	1,2- Benzisothiazol- 3(2H)-on	2634-33-5	220-120-9	2- Methyl- 2H- isothiazol- 3-on	2682-20-4	220-239-6	N-(3- Aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamin	2372-82-9	219-145-8
EINECS-Bezeichnung für Parmetol® MBX	CAS-Nr.	EG-Nr.											
1,2- Benzisothiazol- 3(2H)-on	2634-33-5	220-120-9											
2- Methyl- 2H- isothiazol- 3-on	2682-20-4	220-239-6											
N-(3- Aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamin	2372-82-9	219-145-8											
Entsorgung	Gemäß den örtlichen, behördlichen Vorschriften. Produktreste können als Hausmüll entsorgt werden.												
Gebinde	0,25 l; 1 l; 2,5 l; 30 l.												
Lagerung	Kühl, trocken. Ungeöffnet mindestens 5 Jahre haltbar. Geöffnete Gebinde innerhalb eines Jahres verbrauchen.												
Verpackung	Polyethylen (PE). Dieses Material verhält sich grundwasser-neutral und ist recyclingfähig.												

Alle Angaben sind Ergebnisse langjähriger Forschung und praktischer Erprobung. Sie stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Mit dem Erscheinen einer Neuauflage verliert dieses Merkblatt seine Gültigkeit.
Das Merkblatt dient der Information und Beratung. Rechtsverbindlichkeiten können daraus nicht abgeleitet werden. Im Zweifelsfalle bitte Rückfragen beim Händler, Großhändler oder Hersteller.

Juli 2012