

TECHNISCHES DATENBLATT

Anti-bakteriologisches Deodorant

Eigenschaften:	Kraftvoller, antibakteriologischer Geruchsbeseitiger. Beseitigt eine Vielzahl von Gerüchen und hinterlässt einen angenehmen Duft. Geeignet für alle abwaschbaren Oberflächen, Teppiche und Textilien.														
Anwendung / Dosierung:	Für die manuelle oder maschinelle Anwendung. Je nach Geruchsintensität 10 ml auf 1 l Wasser geben oder unverdünnt anwenden. Um unangenehme Gerüche zu eliminieren direkt auf die Geruchsquelle aufbringen. Auch für die Verbesserung der Raumluft geeignet, dazu einfach auf Gardinen, Teppich und Textilien sprühen.														
Lagerhinweise:	Frostfrei und möglichst dunkel lagern. Bei sachgemäßer Lagerung mindestens 2 Jahre verwendbar.														
Ökologie:	Das Produkt und die eingesetzten Waschrohstoffe (Tenside) erfüllen die Anforderungen des Gesetzgebers in Bezug auf die biologische Abbaubarkeit.														
Gefahrenhinweise &	Bitte die Gebrauchsanweisung vollständig lesen. Vor jeder Behandlung an unauffälliger Stelle die Farbechtheit und Materialfestigkeit prüfen. Hautkontakt vermeiden. Falls das Produkt in die Augen gelangt, diese gründlich mit Wasser ausspülen. Bei Verschlucken sofort viel Wasser trinken und ärztlichen Rat einholen. Nicht in die Hände von Kindern gelangen lassen.														
Physikalische Daten:	<p>Konsistenz: flüssig Geruch: Apple Fresh, Cotton Fresh, Lavendel Fresh, Mint Fresh, Citrus Fresh & Tropical Fresh.</p> <p>pH-Wert</p> <table border="1" style="display: inline-table; text-align: center; width: 150px;"> <tr> <td style="width: 15px;">1</td><td style="width: 15px;">2</td><td style="width: 15px;">3</td><td style="width: 15px;">4</td><td style="width: 15px;">5</td><td style="width: 15px;">6</td><td style="width: 15px; background-color: black;">7</td><td style="width: 15px;">8</td><td style="width: 15px;">9</td><td style="width: 15px;">10</td><td style="width: 15px;">11</td><td style="width: 15px;">12</td><td style="width: 15px;">13</td><td style="width: 15px;">14</td> </tr> </table> <p>ph-Wert im Konzentrat: 7</p>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
Zusammensetzung:	Inhaltsstoff: (EU) Nr. 528/2012 Quaternäre Ammoniumverbindungen, Benzyl-C12-16-alkyldimethyl-, Chloride 0,23g/100g														

Gebindegrößen:	500 ml Sprühflasche	VE 24
	1 Liter Sprühflasche	VE 12
	5 Liter Kanister	VE 4

