

Technisches Datenblatt

Monckie Neutralisator gegen Raumgerüche R20 (Lemmon)

Biologischer Luftreiniger zur Beseitigung störender Raumgerüche zur Geruchsbeseitigung bei der Gebrauchtwagenaufbereitung

Eigenschaften:

In der Luft schwebende oder in Materialien feststehende Geruchsmoleküle werden durch zwischenmolekulare Kraftfelder festgehalten und eingeschlossen. Die entstehenden Verbindungen sind sensorisch nicht wahrnehmbar, so daß eine Geruchslöschung erzielt wird.

Die aus Wirkstoff- und Geruchsmolekülen entstandenen Verbindungen sind biologisch abbaubar und ökologisch unbedenklich.

Weitere Eigenschaften keimreduzierende Funktionen und eine angenehme Frischewirkung.

Einsatzgebiete: Büros, Empfangsräume, Seminarräume, Gästezir Wartezimmer, Umkleieräume, Küchen, Kantinen, Kleidergerüche, Flure, Krankenzimmer, Inkontinentenzimmer, Sanitärräume, WC's, sowie zur Gebrauchtwagenaufbereitung und gegen Tiergerüche.

Anwendung:

Je nach Geruchsfall sollte der Neutralisator täglich 1-2 mal in den oberen Bereich des ganzen Raumes gesprüht werden. In den oberen Bereich des Raumes sprühen. Geruchsbelastete Materialien (z. B. Kfz-Aufbereitung) aus ca. 30 cm direkt aufsprühen.

Bei sachgemäßer Anwendung unbedenklich für Menschen und Tiere.

Lagerhinweise:

Frostfrei lagern. Bei sachgemäßer Lagerung mindestens 2 Jahre verwendbar.

Ökologie:

Das Produkt und die eingesetzten Rohstoffe erfüllen die Anforderungen des Gesetzgebers in Bezug auf die biologische Abbaubarkeit.

Gefahrenhinweise:

Bei diesem Artikel handelt es sich nicht um ein kennzeichnungspflichtiges Produkt noch Gefahrstoffverordnung. Die Aufbewahrung sollte nur im Originalgebinde und getrennt von Lebensmittel erfolgen.

- * Für Kinder unzugänglich aufbewahren.
- * Nicht in die Augen sprühen, nicht trinken.
- * Nicht überempfindliche Oberflächen sprühen.
- * Nicht gegen Flammen o. glühenden Körper sprühen.

Physikalische Daten:

Farbe:	farblos
Konsistenz:	Flüssigkeit
Geruch:	Produktspezifisch
ph-Wert bei 20°C:	ca. 7
Dichte:	0,936 g / cm ³
Flammpunkt:	28° C

Inhaltsstoffe:

Bio-Geruchsabsorber, Parfümöle, Ethanol, Wasser.

Biologisch abbaubar.

Bei bestimmungsgemäße Anwendung unbedenklich für Menschen und Tiere.

