

## Technisches Datenblatt

### Neutralisator gegen Müllgerüche M20

#### Luftreiniger zur Beseitigung störender Müllgerüche

##### Eigenschaften:

Beseitigt unangenehme Müllgerüche schnell und langanhaltend durch biochemische und physikalische Vorgänge. Wirkt fäulnishemmend durch keimreduzierende und antibakterielle Funktionen.

Biologisch abbaubar.

Durch keimreduzierende und antibakterielle Funktionen werden Bakterien, welche Schlechtgerüche erzeugen, in ihrer Bewegungsfreiheit bzw. Aktion so behindert, daß keine Fäulnis und Verwesung entstehen kann. Bei bereits eingetretener Geruchsbildung erfolgt die Neutralisation der unangenehmen Müllgerüche durch biochemische und physikalische Vorgänge, so daß eine Geruchslöschung erzielt wird.

##### Anwendung:

Je nach Geruchsanfall sollte der Neutralisator, welcher biologisch abbaubar ist, täglich 1-2 mal in den, Mülleimer, Biotonnen, Müllcontainer, Müllraum Gelber Sack gesprüht werden.

##### 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:	rot
Konsistenz:	Flüssigkeit
Geruch:	citrus
ph-Wert bei 20°C:	ca. 7
Dichte:	0,936 g / cm <sup>3</sup>
Flammpunkt:	63° C

##### Inhaltsstoffe:

Parfümöle, Riechstoffe, Pflanzenextrakte, < 5 % nichtionische Tenside, Biozid, Wasser.

