

---

## 1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

<b>Handelsname</b>	<b>Bio-AntiBact <i>med</i> FLÄCHENDESINFEKTION (100% natürlich)</b>
<b>Lieferant</b>	Bio-AntiBact Europe GmbH Bahnhofstraße 14-16, D-73342 Bad Ditzgenbach Telefon: 07335-707330 (International: +49-7335-707330) PC-Fax: 0711-490763681
<b>Notfallauskunft</b>	Telefon 0157-71727195 (International: +49-157-71727195)
<b>Beschreibung</b>	Alkohol- und aldehydfreie Flächendesinfektion auf der Basis von nachwachsenden Rohstoffen. Bakterizid, fungizid und begrenzt viruzid. <b>Gebrauchsfertig.</b>

### Empfohlene(r) Verwendungszweck(e)

Schnelldesinfektion von Oberflächen jeglicher Art in Sprüh- oder Wischform. Ohne Zugabe von Duft- und Farbstoffen. Lebensmittelecht.

---

## 2. Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

### Wirkstoffe/Inhaltsstoffe

Mischung aus nachfolgend angeführten Stoffen mit ungefährlichen Beimengungen.

<b>CAS-Nr.</b>	<b>Bezeichnung</b>	<b>Konzentration</b>	<b>R-Sätze*</b>
69-72-7	Salizylsäure	<3%	Xi
72968-50-4	Bitterorangenextrakte	<3%	Xi
77-92-9	Zitronensäure	<3%	Xi
79-14-1	Glykolsäure	<3%	
68955-55-5	Alkylpolyglucosid	<3%	
84012-27-1	Olivenbaum Extrakte	<3%	
7732-18-5	Demineralisiertes Wasser	anteilig	

\* Die R-Sätze beziehen sich auf die enthaltenen Stoffe und nicht auf das hier beschriebene Produkt selbst. Den genauen Wortlaut für die R- und S-Sätze finden Sie im Abschnitt 16.

---

## 3. Mögliche Gefahren

Kein Gefahrgut. Sicherheitshinweise siehe Abschnitt 16.

---

## 4. Erste Hilfe

### Nach Einatmen

Keine Gefahr.

### Nach Hautkontakt

Nach Kontakt mit dem Produkt mit Seife und Wasser abwaschen. Bei Auftreten von Hautirritationen, medizinischen Rat aufsuchen.

**Nach Augenkontakt**

Das Produkt kann Augenreizungen verursachen. Sofort mit viel Wasser ausspülen (15 Minuten lang) und Augenarzt konsultieren.

**Nach Verschlucken**

Viel Wasser trinken. Arzt kontaktieren. Dieses Sicherheitsdatenblatt dem Arzt vorzeigen.

---

**5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung**

Keine, da Material nicht brennbar.

---

**6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**

Keine, da kein Gefahrgut.

---

**7. Handhabung und Lagerung**

**Hinweise zum sicheren Umgang**

Den Behälter fest verschlossen halten.  
Direkten Kontakt mit Haut und Augen vermeiden.

**Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz**

Keine besonderen Brandschutzmaßnahmen erforderlich.

**Anforderung an Lagerräume und Behälter**

Behälter dicht verschlossen an einem trockenen, gut belüfteten Ort bei Temperaturen zwischen 5°C und 40°C aufbewahren.

**Zusammenlagerungshinweise**

Keine.

**Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen**

Keine.

---

**8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung**

**Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen**

Für ausreichende Belüftung sorgen, besonders in geschlossenen Räumen.

**Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten**

Keine.

**Atemschutz**

Keine.

**Handschutz**

Bei wiederholtem oder längerem Kontakt mit dem Produkt ist der Gebrauch von Gummi- oder Plastikhandschuhe empfohlen. Bitte zusätzlich die Empfehlungen des Schutzhandschuhlieferanten berücksichtigen.

**Augenschutz**

Bei längerer Tätigkeit mit dem Konzentrat Schutzbrille verwenden.

**Körperschutz**

Normale Arbeitskleidung.

**Allgemeine Schutzmaßnahmen**

Hände nach der Handhabung des Produktes waschen.

Kontakt mit Augen vermeiden.

---

**9. Physikalische und chemische Eigenschaften**

Form	Farbe	Geruch
flüssig	hellbraun	kein Geruch

**Sicherheitsrelevante Daten**

	Wert	Temperatur
pH-Wert im Lieferzustand	2,0 – 3,0	20°C
Siedepunkt		N/A
Schmelzpunkt	N/A	
Flammpunkt		nicht brennbar
Zündtemperatur		nicht brennbar
Untere Explosionsgrenze		nicht brennbar
Dichte	1,0 – 1,1 g/ml	20°C
Löslichkeit	Löslich in Wasser, Alkohol, Glykol	
Viskosität bei 20°C	N/A	

---

**10. Stabilität und Reaktivität**

**Zu vermeidende Bedingungen**

Vor Frost und Hitze schützen.

**Zu vermeidende Stoffe**

Alkalien/Basen. Oxidierende Mittel. Reduktionsmittel. Bei Kontakt mit organischem Halogen und Kupferkomponenten wird das Produkt deaktiviert.

**Gefährliche Zersetzungsprodukte**

Kohlenstoffmonoxide, Kohlenstoffdioxide.

**Weitere Angaben**

Keine.

---

**11. Angaben zur Toxikologie**

Material ist nicht toxisch.

---

## 12. Angaben zur Ökologie

### Allgemeine Hinweise

Material zu über 98% biologisch abbaubar.

---

## 13. Hinweise zur Entsorgung

### Abfallschlüssel Abfallname

k. A.

### Empfehlung für das Produkt

Keine besonderen Hinweise zu beachten.

### Empfehlung für die Verpackung

Keine besonderen Hinweise zu beachten.

### Empfohlenes Reinigungsmittel

Wasser.

---

## 14. Transportvorschriften

### Weitere Angaben zum Transport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

---

## 15. Vorschriften

### Hinweise zur Kennzeichnung

Keine.

---

## 16. Sonstige Angaben

### Vollständiger Wortlaut der in Kapitel 2 aufgeführten R- und S-Sätze

Xi Reizend.

S2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

S26 Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.

### Weitere Informationen

Alle Informationen auf diesem Sicherheitsdatenblatt basieren auf Angaben des Rohstoffherstellers und wurden nach aktuellstem (siehe Erstellungsdatum) Wissen über Gesundheit, Sicherheit und Umweltschutz zusammengestellt. Eine Gewährleistung auf Genauigkeit oder Vollständigkeit der Daten kann jedoch nicht übernommen werden. Die auf diesem Datenblatt angegebenen Gesundheits- und Sicherheitsvorsichtsmaßnahmen, sowie die Hinweise zum Umweltschutz können nicht für alle Personen und in jeder Situationen geltend gemacht werden. Daher unterliegt es der Verpflichtung des Anwenders, dieses Produkt sicher zu prüfen und zu handhaben, unter Beachtung aller örtlichen Gesetze und Regulierungen. Bio-AntiBact Europe GmbH übernimmt keine Haftung für Verletzungen oder sonstigen Schäden, die sich aus dem nicht sinngemäßen Gebrauch des Materials ergeben. **ENDE VOM SICHERHEITSDATENBLATT.**