

# ALDOVET SUPER PLUS

## Desinfektion

# Holt Bakterien, Viren und Pilze auf den Boden der Tatsachen.

Anwendung 0,40 l/m <sup>2</sup>	Temp.	Konzentration/ Einwirkzeit
<b>Bakterien:</b> Vorbeugende Desinfektion (hohe organische Belastung)	10 °C	0,75% / 120 Min.
Spezielle Desinfektion (geringe organische Belastung)	10 °C	1,5% / 120 Min.
<b>Viren:</b> Behüllte Viren (hohe organische Belastung)	10 °C	0,5% / 120 Min.
Unbehüllte Viren (hohe organische Belastung)	10 °C	1,5% / 120 Min.
<b>Hefepilze:</b> (geringe organische Belastung)	10 °C	1,5% / 120 Min.
<b>Pilze:</b> (geringe organische Belastung)	10 °C	1,0% / 120 Min.

- ✓ sehr breites Wirkspektrum
- ✓ hervorragende Tiefenwirkung
- ✓ effektiv auch bei niedrigen Temperaturen
- ✓ geringe Einsatzkonzentrationen

### Eigenschaften:

**ALDOVET SUPER PLUS** ist ein Flächendesinfektionsmittelkonzentrat mit hervorragender bakterizider, fungizider und viruzider Wirkung für den Einsatz in Tierställen, für Stalleinrichtungen sowie in Tiertransportfahrzeugen.

### Anwendung:

Nur auf säurebeständigen Oberflächen anwenden. Vor der Desinfektion sind alle zu behandelnden Flächen mit geeigneten Reinigungsmitteln für die Stallreinigung (z. B.: **ALDOVET TENS**) gründlich zu säubern. Nach vollständiger Abtrocknung wird die Gebrauchslösung von **ALDOVET SUPER PLUS** mit den üblichen Geräten angewendet. Anschließend sind die Flächen mit Wasser von mindestens Trinkqualität nachzuspülen.

### Hinweise:

Die Gebrauchslösung von **ALDOVET SUPER PLUS** hat keine negativen Einflüsse in der Biogasanlage und ist durch ihre besondere Formulierung auch bei niedrigen Temperaturen effektiv wirksam. **ALDOVET SUPER PLUS** ist einsetzbar mit Sprühanlagen, Hochdruckreinigern, Vernebelungsgeräten oder auch Schaumkanonen.

### Haltbarkeit:

Original verschlossen 24 Monate haltbar. Nach Anbruch innerhalb von 6 Monaten verbrauchen. Für nicht sachgemäße Anwendung übernehmen wir keine Haftung.

### Lagerung:

Kühl, aber frostfrei, gut belüftet und trocken sowie für Kinder unzugänglich lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

### Wirkstoffgehalt:

Glutaral	225 g / kg
Formaldehyd	168 g / kg
Benzalkoniumchlorid	25 g / kg

### Technische Informationen:

Form: flüssig  
Farbe: farblos  
Geruch: aldehydisch  
pH-Wert: ca. 5

### Gebindegrößen:

10 kg, 25 kg, 200 kg

Reg.-Nr.: N-57922



Desinfektionsmittel und Reiniger vorsichtig und sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen. Nicht mit anderen Produkten (Desinfektions- oder Reinigungsmitteln) mischen. Nur für den gewerblichen Gebrauch! Änderungen und Irrtümer vorbehalten.