

TECHNISCHE INFORMATION

Lerasept® Viroxx S

*Vielseitiges und leistungsstarkes
Desinfektionsmittel mit Breitband Wirkung*



- BAuA Reg.- Nr.: N-87607

- Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch Etikett und Produktinformation lesen.

Produkt- beschreibung:

Lerasept® Viroxx S ist ein pulverförmiges, Breitband - Desinfektionsmittel auf Basis von Oberflächen aktiven Substanzen, oxidierenden anorganischen sowie organischen Säuren für die Desinfektion von Oberflächen, Stallungen, Gerätschaften, Fütterungs- und Wassersystemen, Stiefeltauchbädern und Luft.

Lerasept® Viroxx S zerstört, dank seiner oxidativen Kraft, Biofilme sowie die Zellmembran von Mikroorganismen und hinterlässt somit hygienisch saubere Oberflächen.

- Breites Wirkungsspektrum
- Starke Desinfektionsleistung
- Vielseitig einsetzbar

Technische Daten:

| | |
|-------------------|---------------------------|
| Form: | pulverförmig |
| Farbe: | weiß bis rosa |
| Schüttdichte: | ca. 1,1 g/cm ³ |
| pH-Wert (10 g/l): | ca. 2.2 |

Wichtige Inhaltsstoffe:

Pentakalium-bis(peroxomonosulfat)-bis(sulfat) (505 g/ kg), organische Säuren, Phosphate, Tenside

Anwendung:

Routinedesinfektion von Oberflächen, Stallungen und Gerätschaften:
1 % (10 g/L Wasser) **Lerasept® Viroxx S** flächendeckend auf die gereinigten Oberflächen und Geräte aufsprühen oder schäumen (300 mL/m²).

Tauchbaddesinfektion von Schuhwerk, Reifen:

1 % (10 g/L Wasser) **Lerasept® Viroxx S**

Desinfektionslösung für Tauchbad täglich frisch ansetzen und bei starker Verschmutzung erneuern.

Beim Einsatz der Produkte sind die für den Umgang mit Chemikalien gültigen Vorsichtsmaßnahmen zu beachten. Lager- und Gefahrenhinweise sowie Sicherheitsratschläge entnehmen Sie bitte den jeweils gültigen Sicherheitsdatenblättern. Anwendungslösungen und Reste der Produkte sind entsprechend den behördlichen Auflagen zu entsorgen. Die aufgeführten Hinweise entsprechen unseren bisherigen Erfahrungen. Mit Rücksicht auf die unterschiedlichen Betriebsbedingungen ist aber nur eine unverbindliche Information und Beratung möglich. Deshalb können wir keinerlei Haftung auch gegenüber Ansprüchen Dritter übernehmen.

09.04.2020

Seite 1 von 2

Wassersysteme:

Grunddesinfektion: Nach erfolgter Reinigung Leitungssystem mit 1 % iger (10 g/L Wasser) **Lerasept® Viroxx S** Lösung befüllen und 45-60 Minuten wirken lassen. Danach ablassen und mit Wasser nachspülen. Für Druckausgleich sorgen.

Kontinuierliche Desinfektion: 0,1 % (1g/L Wasser) **Lerasept® Viroxx S-Lösung** im Tränkwasser-System.

Applikation: 10 % (100g/L Wasser) **Lerasept® Viroxx S-Lösung** ansetzen. Mit einem Dosiergerät 1%ig in das System dosieren.

Kaltvernebelung:

Die Luftdesinfektion erfolgt im unbelegten Stall. 1 Liter einer 1%igen (10g/L Wasser) **Lerasept® Viroxx S** Lösung pro 10 m² Bodenfläche vernebeln.

Es wird empfohlen die Desinfektionslösung immer tagesfrisch herzustellen.

Für industrielle und professionelle Anwender.

Material- verträglichkeit:

Eignet sich zum Einsatz auf allen für die Landwirtschaft üblichen Metall- und Kunststoffoberflächen.

Bei Bedarf sind Vorversuche an geeigneten Stellen durchzuführen.

Sicherheits- hinweise:

Die beim Umgang mit diesem Produkt relevanten Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Evtl. zu viel entnommenes Produkt darf niemals in das Originalgebinde zurückgefüllt werden.

Abwasser- verhalten:

Bei bestimmungsgemäßer Anwendung und Einhaltung eventuell gegebener örtlicher Vorschriften sind uns keine nachteiligen Auswirkungen auf die Umwelt bekannt geworden.

Lagerhinweise:

In gut verschlossenen Gebinden kühl und trocken lagern. Frost und Hitzeeinwirkung vermeiden. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Beim Einsatz der Produkte sind die für den Umgang mit Chemikalien gültigen Vorsichtsmaßnahmen zu beachten. Lager- und Gefahrenhinweise sowie Sicherheitsratschläge entnehmen Sie bitte den jeweils gültigen Sicherheitsdatenblättern. Anwendungslösungen und Reste der Produkte sind entsprechend den behördlichen Auflagen zu entsorgen. Die aufgeführten Hinweise entsprechen unseren bisherigen Erfahrungen. Mit Rücksicht auf die unterschiedlichen Betriebsbedingungen ist aber nur eine unverbindliche Information und Beratung möglich. Deshalb können wir keinerlei Haftung auch gegenüber Ansprüchen Dritter übernehmen.