

# Vesta-Syde® SQ Desinfektionsmittel

Abgestimmte Quaternärverbindung mit überlegener fungizider Wirksamkeit

Die Vesta-Syde SQ-Desinfektionsmittel sind speziell zusammengesetzte Produkte für die routinemäßige Dekontamination von harten, nicht porösen Oberflächen. Die Vesta-Syde SQ-Desinfektionsmittel enthalten alle die gleiche Rezeptur von quaternären Ammoniumverbindungen, Tensiden und Komplexbildnern, werden jedoch für bestimmte Anwendungsgebiete anders verarbeitet und verpackt. In der Anwendungskonzentration von 0,78 % v/v (1:128) töten die Vesta-Syde SQ-Desinfektionsmittel ein breites Spektrum an üblicherweise vorkommenden Bakterien und Pilzen ab, einschließlich *Aspergillus niger*. Für diese Produkte steht ein umfangreiches Dokumentationspaket zur Verfügung, damit Sie Ihre Validierungsziele erreichen. Außerdem unterstützt Sie das Team des technischen Services von STERIS bei der Beantwortung Ihrer individuellen Anwendungs- und Validierungsfragen.



Funktionen	Vorteile
Hervorragende fungizide Wirksamkeit	Unterstützt Sie bei verringertem Sporizideinsatz, um Schimmelpilzbefall in den Griff zu bekommen
Breites Wirkspektrum gegen Bakterien, Pilzen und Viren unter Nutzung von AOAC- und EN-Richtlinien	Weist die Wirksamkeit gegen viele der üblicherweise vorkommenden Mikroorganismen nach
Erstklassige Materialverträglichkeit	Erlaubt eine regelmäßige Dekontamination auf den meisten Oberflächen
Enthält biologisch abbaubare Tenside	Senkt die Umweltbelastung durch die Entsorgung bei gleichbleibender hervorragender Reinigungsleistung
Wirkstoffe, die gemäß EU-Biozid-Richtlinie gekennzeichnet und bei der US-amerikanischen Behörde EPA angemeldet sind	Ermöglicht die länderübergreifende Harmonisierung von Desinfektionsmitteln für harte Oberflächen
Sterile Version ist gammabestrahlt und jedes Charge auf Sterilität nach USP getestet	Verbessert die Sterilisationskontrolle
Hergestellt unter cGMP-Bedingungen; vollständige Chargenverfolgung	Fördert die Qualitätssicherung und die Qualitätskontrolle

## Anwendungsbereiche

Desinfektion von Oberflächen und mikrobielle Kontrolle von:

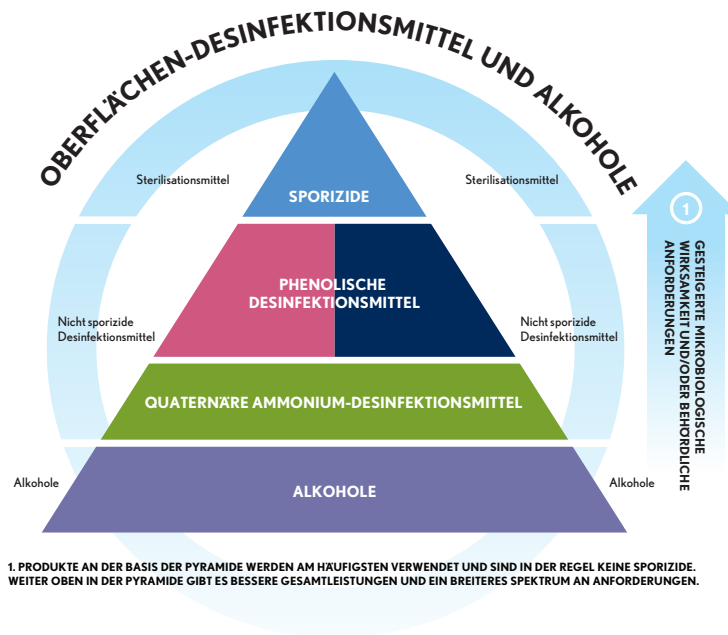
- Böden
- Wänden
- Decken
- Arbeitsplatten
- Sicherheitswerkbänke
- Wagen und anderen Geräten

Das Produkt kann aufgetragen werden durch:

- Wischen
- Abreiben
- Aufsprühen
- Zerstäuben



Life Sciences



Die Grundlage aller Kontaminations-Kontrollprogramme ist das Desinfektionsmittel, das täglich verwendet werden sollte Routine. Desinfektionsmittel sollten im regelmäßigen Wechsel mit sporiziden Desinfektionsmitteln verwendet werden. Dabei sind die relevanten Information der Prozessumgebungen zu berücksichtigen. Bis in die jüngste Vergangenheit erfolgte der Wechsel zwischen verschiedenen Desinfektionsmittel, doch wenn ein Desinfektionsmittel ein breites Wirkspektrum aufweist entfällt diese Anforderung. Die Familie der Vesta-Syde SQ-Desinfektionsmittel zeichnet sich durch eine hervorragende Materialverträglichkeit für den täglichen Einsatz aus. Zudem bietet Vesta-Syde SQ eine schnelle Wirksamkeit, ein breites Wirkspektrum und eine überlegene fungizide Wirkung. Unser technischer Service Sie bei der Erstellung eines individuellen Kontaminierungs- Kontrollprogramm unterstützen, damit Sie von den Vorteilen dieses hervorragenden Produkts profitieren können.

## Bestellinformationen

### Vesta-Syde SQ Quaternäres Ammonium-Desinfektionsmittel

Konsistenz in Qualität durch Einsatz von Filtern, für eine Vielzahl unterschiedlicher Einsatzfelder geeignet

USA		
1-Gallonen-Flasche	4 Stk. pro Box	6335-08
Europa		
3,78-l-Flasche	4 Stk. pro Box	6335-08EC

### Vesta-Syde SQ st SQ Quaternäres Ammonium-Desinfektionsmittel

Über einen validierten Prozess doppelt verpackt und gammabestrahlt zum einfachen Einsatz in aseptischen Bereichen

USA		
2-oz-Beutel	144 Stk. pro Box	6340-29
Europa		
59,1-ml-Beutel	144 Stk. pro Box	6340-29EC

## Informationen zur STERIS Corporation

Die STERIS Corporation ist einer der weltweit führenden Anbieter von Produkten rund um den Infektionsschutz und von Produkten und Dienstleistungen im OP-Bereich, die hauptsächlich im Gesundheitswesen, in der Pharmaindustrie und im Forschungssektor auf der ganzen Welt eingesetzt werden. Das Unternehmen stellt eine Vielzahl von Geräten, Verbrauchsmaterialien und Dienstleistungen zur Verfügung, damit Produktivität und Qualität gewährleistet werden können. Das Unternehmen ist an der New Yorker Börse (NYSE; New York Stock Exchange) unter dem Kürzel „STE“ notiert. Weitere Informationen finden Sie unter [www.steris.com](http://www.steris.com).

STERIS bietet ein umfassendes Angebot an Reinigungs- und Desinfektionsmitteln sowie Hautpflegeprodukten und Produkten zur Sterilisationskontrolle für Ihre Bedürfnisse. Wir haben außerdem einen erstklassigen technischen Service zur Entwicklung des effektivsten Reinigungsprogramms für Ihren Betrieb.

STERIS Corporation  
5960 Heisley Road  
Mentor, OH 44060  
USA

Tel.: +1 800 444 9009

STERIS-Niederlassungen weltweit

Asien-Pazifik-Raum	+65 (0) 68 41 7677
Kanada	+1 800 444 9009
Frankreich	+33 (0) 2 38 84 85 40
Deutschland	+49 (0) 221 466120
Italien	+39 (0) 2 21303 424
Lateinamerika	+1 800 444 9009
Spanien	+34 (0) 916 585 920
Großbritannien	+44 (0) 1256 840400

[www.STERISLifeSciences.com](http://www.STERISLifeSciences.com)

© 2013 STERIS Corporation  
Alle Rechte vorbehalten.

Kein Teil dieser Veröffentlichung darf ohne die schriftliche Zustimmung der STERIS Corporation in materieller Form gleich welcher Art vervielfältigt werden.

LSFC-SS4035.A-DE-E Juli 2013