

## Desinfektionsprozess.

Schritt für Schritt Anleitung zur effektiven Krankheitsbekämpfung in einem leeren Stall

### SCHRITT 1

Trockenreinigung aller Oberflächen



### SCHRITT 2

Desinfiziere die Wasserleitung



### SCHRITT 3

Einweichen aller Oberflächen und Arbeitsmaterialien mit geeigneten Reinigern und abspülen mit klarem Wasser



### SCHRITT 4

Reinigung der Bereiche um den Stall oder um das Abteil wie Laufwege, Aufenthaltsräume und Parkbereiche



### SCHRITT 5

Desinfiziere alle Oberflächen und Arbeitsmaterialien



### SCHRITT 6

Desinfiziere alle Außenbereiche wie Laufwege, Aufenthaltsräume und Parkbereiche



### SCHRITT 7

Das Gebäude ausnebeln



Seite zwei zeigt den Prozess, wenn Tiere im Stall sind:



## Desinfektionsprozess.

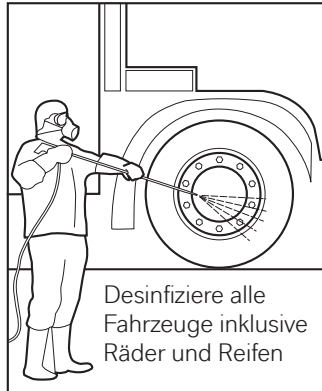
### Schritt für Schritt Anleitung zur effektiven Krankheitsbekämpfung in einem belegten Stall.

#### SCHRITT 1

Beschränke den Zugang zum Stall

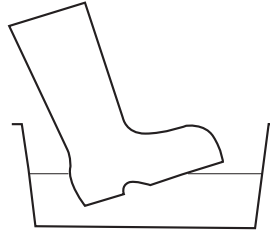


#### SCHRITT 2



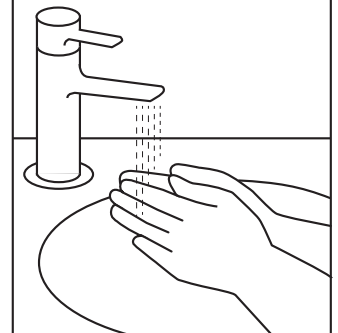
#### SCHRITT 3

Desinfiziere Stiefel



#### SCHRITT 4

Hände waschen

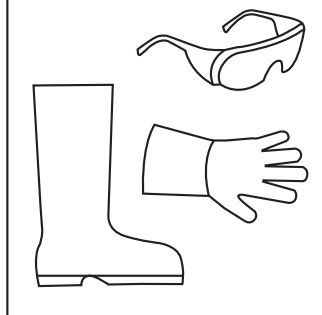


#### SCHRITT 5



#### SCHRITT 6

Nutze Schutzkleidung



Virkon S Verkauf durch:

Sikma Agrar Vertrieb GmbH & Co KG  
Holunderweg 16 A  
48351 Everswinkel

Tel: 02582-65864  
email: [info@hs-sikma.de](mailto:info@hs-sikma.de)  
[www.hs-sikma.de](http://www.hs-sikma.de)

**LANXESS**

LANXESS Deutschland GmbH  
Material Protection Products  
Kennedyplatz 1  
50569 Cologne, Germany  
[biosecurity@lanxess.com](mailto:biosecurity@lanxess.com)  
[virkon.com](http://virkon.com)  
[lanxess.com](http://lanxess.com)

**Virkon™**  
the science to  
kill pathogens