

# Spulwurmbefall und Kokzidien in der Sauenhaltung konzeptionell bekämpfen



**NEOPREDISAN® 135-1**, mit dem vielfach bewährten Klassiker erfolgreich gegen Spulwurmeier und Kokzidien desinfizieren.

**VENNO® OXYGEN Spezial Tierwaschmittel** entfernt bewiesenermaßen und gutachterlich bestätigt anhaftende Spulwurmeier und führt so zu dem funktionierenden Bekämpfungskonzept gegen Spulwurmbefall.

## Die Reinigung des Stalles:

1. Tiere ausstallen.
2. Gülle ablassen.
3. Groben Schmutz mit Schaufel und Besen manuell entfernen.
4. Stall einweichen.
5. Alle Flächen im Stall einschließlich der Gänge und der Decke mit dem Hochdruckreiniger waschen.
6. Alle Flächen im Stall mit dem alkalischen MENNO® CLEAN Schaumreiniger einweichen.
7. Anschließend den gelösten Fettfilm abwaschen.
8. Alle beweglichen Teile, wie Stiefel, Treibebretter usw. mit reinigen.



## Die Desinfektion gegen Spulwürmer und Kokzidien (isospora suis) im leeren Abteil:

1. Stall bzw. Abteil antrocknen lassen.
2. 2 %-ig NEOPREDISAN® 135-1 ansetzen (z.B. 98 l Wasser + 2 l Produkt).
3. 0,4 l dieser Lösung pro m² Fläche möglichst als Schaum ausbringen.
4. Alle Flächen im Tierbereich und alle beweglichen Teile desinfizieren.



## Die Reinigung der Sau:

1. Sau in der Sauendusche einweichen.
2. Mit VENNO® OXYGEN Tierwaschmittel einschäumen um die klebenden Spulwurmeier zu lösen.
3. Anschließend die Sau gründlich waschen, um allen Schmutz zu entfernen.
4. Wichtig: Bitte die Sau nicht im Abferkelabteil waschen.



## Entwurmung der Sau:

1. Ganz wichtig zur Spulwurmbekämpfung ist die vorgeschaltete Entwurmung der Tiere.
2. Unbedingt die Wirkungsweise des Entwurmungsmittels erfragen, so dass alle Larvenstadien im Tier sicher abgetötet wurden, bevor die Sau in die Abferkelbox verbracht wird.
3. Bitte sprechen Sie mit Ihrem Tierarzt über Ihr Entwurmungskonzept.

Weiter auf der Rückseite

# Spulwurmbefall und Kokzidien in der Sauenhaltung konzeptionell bekämpfen



**NEOPREDISAN® 135-1**, mit dem vielfach bewährten Klassiker erfolgreich gegen Spulwurmeier und Kokzidien desinfizieren.

**VENNO® OXYGEN Spezial Tierwaschmittel** entfernt bewiesenermaßen und gutachterlich bestätigt anhaftende Spulwurmeier und führt so zu dem funktionierenden Bekämpfungskonzept gegen Spulwurmbefall.

## Zusätzliche Desinfektion gegen Kokzidien in einer belegten Abferkelbox:

1. Abferkelbox im hinteren Bereich der Sau von Kotscheidungen mit Schaufel und Besen reinigen.
2. 2 %-ig NEOPREDISAN® 135-1 ansetzen (z.B. 9,8 l Wasser + 0,2 ml Produkt) und mit der Gießkanne oder vzw. mit der MENNO® Desinfektionsspritze in der belegten Box ausbringen.
3. Keine direkte Behandlung der Tiere.



## Sauberes Arbeiten:

1. Im Verlauf der Sanierung sehr sauber arbeiten.
2. **Jeder Kontakt mit Kot (z. B. an Stiefeln, Brettern) kann zu einer Reinfektion führen.**
3. Deswegen: Sämtliche Arbeitsgeräte, Gänge, Stiefel usw. nach Gebrauch reinigen und mit 2 % iger NEOPREDISAN® 135-1 Lösung desinfizieren.



## skumix® - neue Technik zur Schaumausbringung im Niederdruckbereich

- ▶ Weniger Geruch, weniger Sprühnebel
- ▶ Bessere Spritzkontrolle
- ▶ Längere Kontakt- und Einwirkungszeit
- ▶ **Optimale Benetzung durch Kriechvermögen des Schaumes in Ritzen und Zwischenräume**

MENNO® Produkte werden als cremiger Schaum im Niederdruckbereich von 3 bis 6 bar auf die Fläche ausgebracht. Die nebenstehend gezeigte Technik kann als Tafel an einem 200 l Fass angebracht werden.

Erforderlich ist der Anschluss an Netzstrom 230 Volt und der Einsatz eines hauseigenen Kompressors mit bis zu 230 l/min. Förderleistung.



**MENNO CHEMIE-VERTRIEB GMBH**  
Langer Kamp 104 · D-22850 Norderstedt  
Tel: 040-5290667-0 · Fax: 040-529066766  
E: [info@menno.de](mailto:info@menno.de) · I: [www.menno.de](http://www.menno.de)

**Sprechen Sie uns oder  
unsere Frau Anna Heitgress unter  
Mobil: 0151 527 35 528  
für Terminvereinbarungen zur  
Vorführung in Ihrem Betrieb an.**