

Virkon S wirksam gegen Erreger der Afrikanischen Schweinepest

LANXESS bietet Schweineproduzenten ein bewährtes Desinfektionsmittel für die präventive Biosicherheit und Kontrolle in landwirtschaftlichen Betrieben

Köln – Die Afrikanische Schweinepest (ASP) bedroht aktuell heimische Tierbestände in Ost- und Mitteleuropa. Um die Ausbreitung des Erregers zu verhindern, müssen Maßnahmen getroffen werden. Zur Prävention und Kontrolle im Rahmen der Biosicherheit bietet der Spezialchemie-Konzern LANXESS Schweineproduzenten das bewährte Breitband-Viruzid Virkon S an.

Das Desinfektionsmittel wurde vom unabhängigen Institute of Animal Health, Pirbright, Großbritannien, auf seine viruzide Wirksamkeit gegen ASP getestet. Virkon S hat sich bei einer Verdünnungsrate von 1:800 in Gegenwart organischer Belastung und bei niedrigen Temperaturen (bis zu 4°C) als wirksam gegen ASP erwiesen. Das spiegelt seine Leistungsfähigkeit und Eignung für die Praxis wider.

„Darüber hinaus bietet LANXESS den Schweineproduzenten eine Beratung zu den klinischen Symptomen von ASP und eine Anleitung zur Implementierung verbesserter Biosicherheitsprotokolle über die gesamte Bandbreite möglicher Infektionsvektoren, einschließlich Wildschweine und anderer Tiere, Transportfahrzeuge, Unterkünfte und Personal“, erklärt Stephan Cho, Leiter des Marktsegments Desinfektion des LANXESS-Geschäftsbereichs Material Protection Products (MPP). „Virkon S ist ein wissenschaftlicher Durchbruch mit Leistungsmerkmalen, die seit mehr als 30 Jahren Biosicherheitsstandards definieren und es zum Desinfektionsmittel der Wahl für Schweineställe, Oberflächen, Ausrüstung und Schuhe machen. Es ist besonders wirksam bei der Bekämpfung der Ausbreitung von Krankheiten durch Transportfahrzeuge“, sagt Cho.

LANXESS AG

Corporate Communications
50569 Köln
Deutschland

Frank Grodzki
Telefon +49 221 8885-4043
frank.grodzki@lanxess.com

Ilona Kawan
Telefon +49 221 8885-1684
ilona.kawan@lanxess.com

Seite 1 von 4

Die Afrikanische Schweinepest stellt nach wie vor eine ernsthafte Bedrohung für die Schweineproduzenten dar, die derzeit zu einer hohen Sterblichkeit und Morbidität in den europäischen Schweinebeständen führt. Da keine wirksame Behandlung oder Impfung zur Verfügung steht, empfehlen Tierärzte verbesserte Biosicherheitsmaßnahmen und raten den Schweineproduzenten, ihre Biosicherheitsprotokolle dringend zu überprüfen und zu verschärfen.

Hohe Anwendersicherheit

Virkon S ist eines der wirksamsten viruziden Desinfektionsmittel. MPP, ein führender Anbieter von Produkten zur Sicherstellung der Biosicherheit, investiert in Wirksamkeitstests, aber auch in Untersuchungen zur Anwendersicherheit. Die Bewertung zeigt, dass Landwirte bei Biosicherheitsvorgängen keine übermäßige persönliche Schutzausrüstung benötigen. Weitere Informationen und Details zu Virkon S und Biosicherheitsprotokollen finden Sie unter www.virkon.com.

Der Geschäftsbereich MPP gehört zum LANXESS-Segment Performance Chemicals, das im Jahr 2016 einen Umsatz von 2,1 Milliarden Euro erzielte.

LANXESS ist ein führender Spezialchemie-Konzern, der 2016 einen Umsatz von 7,7 Milliarden Euro erzielte und aktuell rund 19.200 Mitarbeiter in 25 Ländern beschäftigt. Das Unternehmen ist derzeit an 74 Produktionsstandorten weltweit präsent. Das Kerngeschäft von LANXESS bilden Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von chemischen Zwischenprodukten, Additiven, Spezialchemikalien und Kunststoffen. Mit ARLANXEO, einem Gemeinschaftsunternehmen mit Saudi Aramco, ist LANXESS zudem führender Anbieter für synthetischen Kautschuk. LANXESS ist Mitglied in den führenden Nachhaltigkeitsindizes Dow Jones Sustainability Index (DJSI World und Europe) und FTSE4Good.

Köln, 22. Januar 2018
kaw (2018-00003)

LANXESS AG

Corporate Communications
50569 Köln
Deutschland

Frank Grodzki
Telefon +49 221 8885-4043
frank.grodzki@lanxess.com

Ilona Kawan
Telefon +49 221 8885-1684
ilona.kawan@lanxess.com

Zukunftsgerichtete Aussagen

Diese Mitteilung enthält zukunftsgerichtete Aussagen einschließlich Annahmen, Erwartungen und Meinungen der Gesellschaft sowie der Wiedergabe von Annahmen und Meinungen Dritter. Verschiedene bekannte und unbekannte Risiken, Unsicherheiten und andere Faktoren können dazu führen, dass die Ergebnisse, die finanzielle Lage oder die wirtschaftliche Entwicklung von LANXESS AG erheblich von den hier ausdrücklich oder indirekt dargestellten Erwartungen abweicht. Die LANXESS AG übernimmt keine Gewähr dafür, dass die Annahmen, die diesen zukunftsgerichteten Aussagen zugrunde liegen, zutreffend sind und übernimmt keinerlei Verantwortung für die zukünftige Richtigkeit der in dieser Erklärung getroffenen Aussagen oder den tatsächlichen Eintritt der hier dargestellten zukünftigen Entwicklungen. Die LANXESS AG übernimmt keine Gewähr (weder direkt noch indirekt) für die hier genannten Informationen, Schätzungen, Zielerwartungen und Meinungen, und auf diese darf nicht vertraut werden. Die LANXESS AG übernimmt keine Verantwortung für etwaige Fehler, fehlende oder unrichtige Aussagen in dieser Mitteilung. Dementsprechend übernimmt auch kein Vertreter der LANXESS AG oder eines Konzernunternehmens oder eines ihrer jeweiligen Organe irgendeine Verantwortung, die aus der Verwendung dieses Dokuments direkt oder indirekt folgen könnte.

Hinweise für die Redaktionen:

Alle LANXESS Presse-Informationen sowie die dazugehörigen Fotos finden Sie unter <http://presse.lanxess.de>. Aktuelle Fotos vom Vorstand sowie weiteres Bildmaterial zu LANXESS stehen Ihnen zur Verfügung unter: <http://fotos.lanxess.de>. TV-Footage finden Sie unter <http://globe360.net/broadcast.lanxess/>.

Weitere Informationen rund um die Chemie von LANXESS finden Sie in unserem Webmagazin unter <http://webmagazin.lanxess.de>.

Folgen Sie uns auf Twitter, Facebook, LinkedIn und YouTube:

http://www.twitter.com/lanxess_deu

<http://www.facebook.com/LANXESS>

<http://www.linkedin.com/company/lanxess>

<http://www.youtube.com/lanxess>

LANXESS AG

Corporate Communications
50569 Köln
Deutschland

Frank Grodzki
Telefon +49 221 8885-4043
frank.grodzki@lanxess.com

Ilona Kawan
Telefon +49 221 8885-1684
ilona.kawan@lanxess.com

Seite 3 von 4

Bild



Mit Virkon S von LANXESS können Landwirte wirkungsvoll der Afrikanischen Schweinepest vorbeugen. Das bewährte Breitband-Viruzid ist nachweislich wirksam für vorbeugende und kontinuierliche Maßnahmen zur Biosicherheit in landwirtschaftlichen Betrieben.
Foto: LANXESS AG

LANXESS AG

Corporate Communications
50569 Köln
Deutschland

Frank Grodzki
Telefon +49 221 8885-4043
frank.grodzki@lanxess.com

Ilona Kawan
Telefon +49 221 8885-1684
ilona.kawan@lanxess.com

Seite 4 von 4