

Die Afrikanische Schweinepest (ASP) ist da!

SONDERPREIS
viral clin ASP



44,70 €
38,00 €
7,60 € / kg

anwendungsfertiger Breitbanddesinfektionsreiniger beseitigt Erreger der Afrikanischen Schweinepest und Geflügelpest

- Zur Oberflächen- und Geräte-Desinfektionsreinigung insbesondere zur Vorbeugung und Bekämpfung von Erregern der Afrikanischen Schweinepest und Geflügelpest
- Für Forst- und Jagdbetrieb, lebensmittelverarbeitende/-produzierende Betriebe, Gastronomie, Hotellerie, Landwirtschaft, Veterinärwesen



Einsatzgebiete

- Ideal für den Einsatz in Jagd- und Forstbetrieben, Küchen, Metzgereien, Schlachtbetrieben, Lebensmittelbereichen, Veterinär- und Gesundheitseinrichtungen, für alle wasserbeständigen Materialien, Oberflächen, Wand- und Bodenbeläge; **besonders zur Schnelldesinfektion aller Flächen beim Tier-, Personen- und Gütertransport.**
- Gebrauchsfertig, frei von Alkohol, nicht entfettend, nicht brennend, lagerbar, dermatologisch getestet.



Schutzmaßnahmen

- Jagd- und Schlachtutensilien gründlich reinigen und desinfizieren (vor allem nach Auslandsjagden).
- Alle Oberflächen, die im Kontakt mit erlegtem Wild kamen, gründlich reinigen und desinfizieren.
- Erlegtes Schwarzwild nicht in andere Regionen transportieren.
- (Rohe) Schweinefleischprodukte aus betroffenen Regionen nicht importieren.
- Keinen Kontakt zwischen Schwarzwild und Hausschweinen zulassen.
- Hausschweine nicht mit Speiseabfällen füttern.
- Verendet aufgefundenes Schwarzwild sofort melden und nicht berühren.
- Kontaminierte Geräte und Arbeitskleidung nicht unbehandelt außerhalb des Arbeitsplatzes tragen.
- Unbedingte Desinfektionsreinigung von Stiefeln vor dem Betreten von Ställen, von Transportfahrzeugen und Verladestellen.



Anwendung

- Desinfektionsreinigung von harten Flächen. Hartnäckige Verunreinigungen zuvor entfernen. Nicht verdünnen.
- Auftrag durch Wischen, Sprühen, Eintauchen. Flächen müssen vollständig mit der Lösung befeuchtet werden. Mindestens 5-15 min einwirken lassen.
- Die Oberfläche muss während der gesamten Kontaktzeit feucht bleiben. An der Luft trocknen lassen.
- Desinfizierte Flächen, die danach in Kontakt mit Lebensmittel kommen, müssen mit Trinkwasser ausreichend abgewaschen werden.
- Das Produkt nicht mit anderen Bioziden oder Reinigungsprodukten zusammen verwenden!
- Oberflächenverträglichkeit zuvor an unauffälliger Stelle prüfen. Nicht geeignet für Leichtmetalle.



Wirksamkeit

Wirksam u.a. gegen Staphylococcus aureus, E.coli, E. hirae, P. aeruginosa, L. interrogans, C. albicans, Lactococcus lactis subsp. lactis phage, Murine Norovirus, Adenovirus, Influenza A (H1N1) virus, P. vulgaris, Poliovirus Type 1 strain LSc-2ab, Adenovirus Type 5 strain Adenoid 75, Murine Norovirus strain S99 Berlin, Influenza A (H7N9) Virus, Duck Hepatitis B, Bovine Corona Virus (BCoV), MERS-CoV, Poliovirus, ECBO Virus, Adenovirus, Norovirus (FCV, Feline calici virus), Rota Virus, Vaccinia Virus, Polyoma Virus SV 40 (ehem. Papova Virus), ASP (ASFV Asfvirus, Afrikanische Schweinepest)

Zum Bestellen
QR Code scannen



Alle Preise verstehen sich zzgl. der gesetzlichen MwSt., Versand- und Verpackungskosten.

CARELA GmbH

Schafmatt 5
DE - 79618 Rheinfelden

Tel. +49 76 23 72 24 - 0
Fax +49 76 23 72 24 - 99

info@carela.com
www.carela-group.com