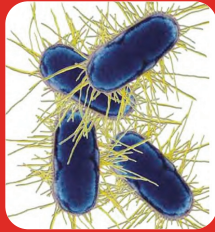


Disinfect Forte



**Formaldehyd-
freies Flächen-
desinfek-
tionsmittel**

- Hochkonzentrat -



SCHOPF
HYGIENE

Disinfect Forte ist ein hochkonzentriertes formaldehydfreies Flächendesinfektionsmittel mit einer ausgezeichneten Tiefenwirksamkeit auch bei starker Eiweißbelastung. Die Stabilität gegenüber organischer Verschmutzungen erreicht **Disinfect Forte** mit der C5-C10-Wirkstoffkombination, gleichzeitig erhöht diese auch die Langzeitwirkung.

Disinfect Forte wirkt hoch bakterizid, fungizid und viruzid und bekämpft erfolgreich die Erreger folgender Krankheiten:

Schweine: Schweinepest, Aujeszkysche Krankheit, Salmonellose, Dysenterie (Ruhr), Parvovirose, Enterotoxämie, Circoerkrankung, Schweine-rotlauf, PIA, APP, PRRS, MKS, Schnüffelkrankheit, Mycoplasmen, Pasteurellose, Influenza, Clostridien u. a.

Rinder: Maul- und Klauenseuche, IBR/IPV, BVD/MD, Rinder Grippe u. a.

Geflügel: Gumboro, Marek, Aviäre Influenza (H5N1), Salmonellose, Newcastle Disease, Darminfektionen (Kolibakterien), Mykosen, Ekzeme, Staphylokokken, Streptokokken, Enterokokken u. a.

Auf die gründlich gereinigten Oberflächen - 400 ml/m² Gebrauchslösung ausbringen. Die Gebrauchslösung mittels Hochdruckreiniger, Schaumkanone, herkömmliche Spritze oder Sprühanlagen auf den Flächen gleichmäßig verteilen.

Weitere Anwendung:

Vernebelung: 1,5 Liter Konzentrat mit 1 Liter Wasser und 250-500 ml Nebelzusatz (FogAdditive) auf 1000 m³ Stallvolumen mittels Nebelgerät ausbringen. Mindesteinwirkzeit 2 Stunden.

Fußmattendesinfektion: 3%ige Gebrauchslösung = 300 ml Konzentrat in 10 l Gebrauchslösung.

Anwendungsgebiete:

Disinfect Forte ist hervorragend geeignet zur Desinfektion für Flächen und Materialien aller Art, wie z. B. Böden, Wände, Einrichtungen, Transportgeräte etc. in Ställen (Schweine-, Geflügel-, und Rinderställe), Schlachthäuser, Tierheimen, Brütereien, Besamungsstationen, Veterinärinstitute u. a.

Disinfect Forte hat keine negativen Auswirkungen in Biogasanlagen!

Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG

Pfaffensteinstraße 1 · 83115 Neubeuern

Tel. +49 8035 9026-0 · Germany

info@schopf-hygiene.de · www.schopf-hygiene.de

Gebrauchsanweisung und Dosierung:

Bakterizide / Fungizide / Viruzide

Vorbeugende Desinfektion: 1% - 1 l Konzentrat mit Wasser
auf 100 l Gebrauchslösung auffüllen. Einwirkzeit: 60 min.

Spezielle Desinfektion: 2% - 2 l Konzentrat mit Wasser
auf 100 l Gebrauchslösung auffüllen. Einwirkzeit: 120 min.

Allgemeine Hinweise:

1. Reste des Konzentrats und der ungereinigte Behälter sind der Sonderabfallentsorgung zuzuführen.
Eine Wiederverwendung des Behälters ist nicht zulässig.
2. Nach der Anwendung ca. 10-12 Std. (Sicherheitswartezeit) für ausreichend Lüftung sorgen.
3. Bei Schäden, welche auf Missachtung der Gebrauchsanweisung zurückzuführen sind, lehnen wir jede Haftung ab.

Gefahrenhinweise: H301 Giftig bei Verschlucken. H332 Gesundheitsschädlich bei Einatmen. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen. H334 Kann bei Einatmen Allergie, asthmaartige Symptome oder Atembeschwerden verursachen. H335 Kann die Atemwege reizen. H410 Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

Sicherheitshinweise: P261 Einatmen von Dampf, Nebel vermeiden. P280 Schutzhandschuhe, Schutzkleidung, Augenschutz, Gesichtsschutz tragen. P303+P361+P353 BEI KONTAKT MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle beschmutzten, getränkten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. Bei Verschlucken: Sofort Giftinformationszentrum / Arzt anrufen. P304+P340 BEI EINATMEN: An die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert. P305+P351+338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P310 Sofort GIFTINFORMATIONS-ZENTRUM/Arzt anrufen. EUH071 - Wirkt ätzend auf die Atemwege. P391 Verschüttete Mengen aufnehmen.

Wirkstoffe: Glutaral 255 g/l,
Didecyldimethylammoniumchloride 78 g/l.

Gefahrenbestimmende Komponenten:
Didecyldimethylammoniumchlorid; Glutaral

**UN 2922****BAUA Reg.-Nr.: N-39305 Art.-Nr.: 300145****Inhalt: 10 l**