

DeterUltra®

Premium-Schaumreiniger mit exzellenter Schaumstabilität

LANXESS
BIOSECURITY
SOLUTIONS



**EXTREM STABILER
SCHAUMREINIGER
MIT HOHER
SCHAUMDICHTE**



**EXZELLENT
REINIGUNGSLEISTUNG**



**SPART ZEIT
UND WASSER bei
Reinigungsabläufen**



**TIEFENREINIGUNG
von Oberflächen zur
Desinfektionsoptimierung**



**HOCHWIRKSAME
LEISTUNG
bei hartem Wasser**

Die erstklassige Reinigungs- und Entfettungswirkung von DeterUltra® wurde speziell entwickelt, um schnell in angetrocknete Fäkalien und starke organische Verschmutzungen einzudringen und diese von Oberflächen und Geräten zu entfernen. DeterUltra® ist hochalkalisch mit hervorragendem Schaumvermögen und eignet sich zur Reinigung von:

- Viehställen
- landwirtschaftlichen Gebäuden
- Schweine- und Geflügelproduktionen
- Aufbereitungsanlagen
- Brutanlagen

Anwendung

DeterUltra® kann zur Reinigung von Geräten und harten Oberflächen verwendet werden, einschließlich Metall, Holz, Plastik, Beton, Futter- und Getränkebehälter, etc.



Allgemeine Eigenschaften

DeterUltra® ist ein leistungsstarkes, stabilisiertes, stark schäumendes alkalisches Reinigungskonzentrat mit folgenden Eigenschaften:

- Erstklassige Reinigungs- und Entfettungseigenschaften
- Ausgezeichnete Reinigungsleistung bei hoher Schaumdichte und langer Schaumstandzeit
- Frei von Farb- und Duftstoffen
- Gute Materialverträglichkeit
- Geeignet zur Verwendung bei Hartwasserbedingungen

Zusammensetzung

Eine synergistische Mischung aus anionischen und nichtionischen Tensiden in einer wässrigen Lösung aus Natronlauge, Komplexbildnern und Lösungsmitteln, die eine hervorragende Schaumhaftung und eine optimale Reinigungsleistung bietet.

Physikalische und chemische Eigenschaften

- Farbe: Hellgelb
- Geruch: Charakteristisch
- Relative Dichte $\approx 1,08$
- pH-Wert des Konzentrats $\approx 13,7$
- pH-Wert der 2%-igen Lösung $\approx 12,54$

Umweltprofil

Im Einklang mit dem Engagement von LANXESS für die Herstellung umweltverträglicher Lösungen wurde DeterUltra® mit sorgfältig ausgesuchten Wirkstoffen entwickelt, die dem Umweltprofil gerecht werden.

Die Zusammensetzung entspricht den europäischen Anforderungen zur Bioabbaubarkeit von Reinigungsmitteln (648/2004/EC). Klare Anweisungen für Gebrauch und Entsorgung liegen vor.

Gebrauchsanweisung

1. Führen Sie eine Trockenreinigung aller Oberflächen und Geräte durch.
2. Bereiten Sie eine Stammlösung von 2% (Verdünnung von 1:50) DeterUltra® zu oder kalibrieren Sie Ihr Dosiergerät für die erwünschte Verdünnung. Bei starker Verschmutzung wird eventuell eine höhere Konzentration benötigt.
3. Verteilen Sie DeterUltra® mit einer Schaumlanze bei einer Ausbringmenge von 300 ml/m² auf allen Oberflächen. Lassen Sie das Mittel 20 Minuten lang einwirken und spülen Sie dann alle Oberflächen gründlich mit sauberem Wasser bei niedrigem oder mittlerem Druck ab.

Lagerung

- Kühl und trocken lagern.
- Nicht mit Säuren in Verbindung bringen.

Entsorgung

Entsorgen Sie kleinere Mengen im Abwasser, über den Schmutzwasserkanal oder in einer anderen Aufbereitungsanlage, gemäß den Bestimmungen der örtlichen Wasserbehörden.



LANXESS
Energizing Chemistry

THESEO Deutschland GmbH
Kolpingstraße 4
49835 Wietmarschen - Germany

Telefon: +49 (0)5925 99 33 – 0
Telefax: +49 (0)5925 14 33
info-lxs-bs@lanxess.com
biosecuritysolutions.lanxess.com
lanxess.com

©2022 LANXESS. DeterUltra®, LANXESS, das LANXESS Logo und alle zugehörigen Logos sind Warenzeichen oder Urheberrechte der LANXESS Deutschland GmbH und ihrer Partner. Alle Handelsmarken sind weltweit in verschiedenen Ländern eingetragen.

LANXESS/DeterUltra®/DE/26.10.22/V12/G



Geflügelproduktion: Reinigung von Oberflächen

Bodenfläche	Gesamtfläche	Menge der 2% DeterUltra®-Lösung	Menge von DeterUltra®
1000 m ²	2500 m ²	750 Liter	15 Liter



Schweineproduktion: Reinigung von Oberflächen

Anzahl der Schweine	Gesamtfläche	Menge der 2% DeterUltra®-Lösung	Menge von DeterUltra®
Pro 100 Sauen	240 m ²	72 Liter	1,4 Liter
Pro 100 Ferkel	150 m ²	45 Liter	0,9 Liter
Pro 100 Mastschweine	300 m ²	90 Liter	1,8 Liter

Haltbarkeit

Konzentrat 3 Jahre. Verdünntes Produkt bis zu 4 Stunden, falls gebraucht.

Verpackung

Erhältlich als 200, 20, 10 und 12 x 1 Liter-Behälter, zugelassen nach UN-Standards.

Tragen Sie stets eine **persönliche Schutzausrüstung** (PSA) beim Umgang mit chemischen Konzentraten und aktiven Lösungen:

- Allgemein - Chemikalienrisiko Typ 4 Einmalgebrauch
- Nitrilhandschuhe EN374
- Halbmaske - mit Filter ABEK P
- Schutzbrille oder vollständige Maske

LANXESS  **BIOSECURITY SOLUTIONS**
Shaping the Future of Biosecurity

Diese Informationen sowie unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche können jederzeit geändert werden und erfolgen nach bestem Wissen, jedoch ohne Gewährleistung oder Garantie, weder ausdrücklich noch stillschweigend, und dies gilt auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter. Die Beratung auf dieser Website befreit Sie nicht von einer eigenen Prüfung unserer aktuellen Beratungshinweise - insbesondere unserer Sicherheitsdatenblätter und technischen Informationen - und einer Prüfung unserer Produkte im Hinblick auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung unserer Produkte und der aufgrund unserer anwendungstechnischen Beratung von Ihnen hergestellten Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Der Verkauf unserer Produkte erfolgt nach Maßgabe unserer jeweils aktuellen allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Die angegebenen Verwendungszwecke und zugelassenen Ansprüche für das Produkt können von Land zu Land variieren. Bitte kontaktieren Sie LANXESS zur Überprüfung der länderspezifischen zugelassenen Verwendungen.

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.