

BESCHREIBUNG

UltraSan Floor ist ein frisch duftendes Hochleistungs-Reinigungs- und Desinfektionskonzentrat mit schneller antimikrobieller Breitspektrumswirkung.

Speziell entwickelt für anspruchsvolle Anwendungsbereiche.



ULTRASAN® FLOOR

Eigenschaften

- > Verdünnbar zu unterschiedlichen Wirkungsgraden
- > Basisspektrum Desinfektion
- > Übertrifft Europäische Wirkungsstandards
- > Verursacht keine antimikrobielle Resistenzen
- > Reinigt und desinfiziert in Einem
- > Mikrofasergerecht
- > Hervorragend biologisch abbaubar
- > Anwender- und kundensicher
- > Basierend auf High-Speed H₂O₂TM
- > Keine VOCs, Alkohol, Chlor oder Quats

Vorteile

- > Hervorragende Verteilung und Benetzung
- > Für Bereiche mit hohem Infektionsrisiko
- > Angenehmer Duft
- > Langanhaltende Wirkung
- > Wirksamer Geruchstilger
- > Keine Beeinträchtigung der Wirkung durch Eiweiss



aseptix®

Innovative Disinfection Solutions

> HOCHWIRKSAM

Aseptix **ULTRASAN® FLOOR**

Hochleistungs-Reinigungs-Desinfektions-Konzentrat



- > ALLZWECK
- > BAKTERIZID, FUNGIZID, VIRUZID
- > KURZE KONTAKTZEITEN
- > SPARSAM IN DER ANWENDUNG
- > KONZENTRAT

SCHLÜSSELEIGENSCHAFTEN

- > Speziell entwickelt für sparsame Hochleistungs-Reinigung und Desinfektion.
- > Wirksam gegen ein breites Spektrum von Mikroorganismen. Das Produkt ist bakterizid, fungizid, und viruzid.
- > Hinterlässt nur minimale Rückstände.
- > Langzeit Antimikrobieller Effekt bis zu 8 Stunden.
- > Mikrofasergerecht.
- > Wirksamer Geruchshemmer: Beseitigt (vernichtet) Gerüche und geruchsbildende Bakterien.
- > Anwendersicher, umweltfreundlich, vollständig biologisch abbaubar.

Desinfektion eines sichtbar schmutzigen Bodens

Aseptix empfiehlt zuerst zu Reinigen, wenn sichtbar Schmutz vorhanden ist. Alle Aseptix Produkte wurden auch in sehr schmutzigen Bedingungen erfolgreich getestet. Sie wirken sehr gut bei Schmutz, Verunreinigungen und Blut (im Gegensatz zu Quats). Unter normalen Bedingungen können Aseptix Produkte für Reinigung und Desinfektion in einem Arbeitsgang verwendet werden. Bei stark verschmutzten Flächen ist eine Reinigung vorab erforderlich. Aseptix Produkte sind desinfizierende Reiniger, der Fokus liegt jedoch in der Desinfektion.

Materialverträglichkeit mit verschiedenen Bodenbelägen

Obwohl die Produkte intensiv auf Materialverträglichkeit getestet wurden, empfiehlt Aseptix konzentrierte Produkte vor dem Gebrauch an unsichtbaren Stellen zu testen. Die meisten Bodenbeläge eignen sich gut. Auf Marmor darf Aseptix nicht angewendet werden. Andere poröse Böden erfordern besondere Vorsicht. Aufgrund der Reinigungswirkung von Aseptix wird die Wachsschicht bei gewachstem oder Linoleum Boden (wie bei allen Reinigungsprodukten) etwas abgetragen, regelmäßiges Nachwachsen wird daher empfohlen. Ungewachster Linoleumboden ist davon nicht betroffen.

Verdünnung mit chlorhaltigem Leitungswasser

Das Produkt kann problemlos mit chlorhaltigem Leitungswasser verdünnt werden. Es wurde von unabhängigen Labors auch mit hartem Leitungswasser getestet. Chlor in niedriger Konzentration ist unproblematisch. Dieses Produkt darf nicht mit Bleichmittel vermischt werden. All unsere Produkte sind getestet und zugelassen für Standardbedingungen (Leitungswasser mit hoher ionischer Ladung, auch bei schmutzigen Bedingungen mit Eiweiss und Erde).

Anwendungsempfehlung

UltraSan® Floor ist ein Hochleistungs-Desinfektions-Reinigungskonzentrat, entwickelt für anspruchsvolle Anwendungen wie z.B. Gesundheitswesen, inkl. Alten- und Pflegeheime, Zahnarztpraxen, Pharmazeutische Umgebung, Wellnessseinrichtungen, Spas, Resorts, Kindergärten, Schwimmbäder, Saunas usw.

PACKUNGSGRÖSSEN



Kanister: 2 x 5000 ml

TECHNISCHE DATEN

Anwendungsverdünnung:	Gebrauchsfertig
Wirkstoff:	Wasserstoffperoxid
Reiniger:	Anionische
Farbe/Form:	Farblos, transparent
Duft:	Angenehmer, milder Duft
PH:	2.3 - 2.5
Wasserlösbarkeit:	Vollständig
Reinigungsleistung:	Gut
Abspülbarkeit:	Hervorragend
Schaumbildung:	Leicht bis mäßig
Relative Dichte:	1
Flammpunkt:	N/A
Chemische Stabilität:	Chemisch stabil von 4°C bis 30°C (die keimtötenden Eigenschaften werden durch die Lagerung in diesem Temperaturbereich nicht beeinträchtigt)
Haltbarkeit:	2 Jahre. Im Originalbehälter lagern. Vor Sonneneinwirkung und Hitze schützen.

WIRKSAMKEIT

- > **Bakterizid:**
EN 1040 (<30 sec.) & EN 1276 (<30 sec.*):
Staphylococci, Streptococci, Enterococci, MRSA, VRE, Salmonella, Shigella, Proteus, Streptococci, Listeria
- > **Fungizid & Hefepilztötend:**
EN 1275/EN 1650 & EN 13624** < 5 min.
- > **Viruzid:**
Gemäss EN 14476 begrenzt viruzid:
HIV, HBV, HCV, Influenza, H5N1 (Vogelgrippe), H1N1 (Schweinegrippe), SARS (model vaccinia & BVDV) <15 sec.

* saubere und schmutzige Bedingungen
** inkl. blutigen Bedingungen

GEBRAUCHSANLEITUNG

Groben Schmutz mit Standardbodenreiniger entfernen. Vorgeschriebene Dosierung mit Leitungswasser verdünnen und Oberflächen damit befeuchten. Sicherstellen dass die Oberflächen gut benetzt werden und während der empfohlenen Kontaktzeit feucht bleiben. Bei 5% Verdünnung oder höher, die Oberflächen anschliessend abspülen oder abwischen. Bitte beachten: 1 % Verdünnung = 10ml / Liter. Das Produkt direkt vor der Anwendung verdünnen. Verdünntes Produkt innerhalb 30 Tagen aufbrauchen.

MIKROBIOLOGISCHE WIRKSAMKEIT

UltraSan® Floor wurde von unabhängigen Labors gemäß den europäischen Standards EN 1040, EN 1276 und EN 1275 / EN 1650 geprüft und hat eine begrenzt viruzide Wirkung nach EN 14476. UltraSan® Floor hat eine antimikrobielle Wirksamkeit die die gängigen Marktstandards übertreffen bei folgenden Verdünnungsverhältnissen:

%	Wirksamkeit	Anwendung
2.5%	EN 1040 (E. coli, S. aureus, E. hirae, P. aeruginosa). EN 1275 (C. Albicans). Begrenzt viruzid (BVDV & Vaccinia: HIV/SARS/Influenza etc.).	Basis Desinfektion, Bakterien, Viren, Pilze. Nur in sauberen Bedingungen verwenden.
4%	Und EN 1276 (incl. Listeria). EN 1650 (C. Albicans), DGHM/VAH.	Reinigung und Grunddesinfektion.
5%	Und EN 1276: incl. MRSA, VRE, Salmonella, Shigella, Proteus, Streptococci, Listeria. Begrenzt viruzid <30 sec *, <60 sec**.	Breitspektrum Desinfektion und Reinigung.
10%	Und EN 1040/EN1276 <30 sec. EN 1275/EN 1650 <5 min. Begrenzt viruzid < 15 sec**.	Hochleistungsreinigung & Schnelldesinfektion Nach der Anwendung wird abspülen/ abwischen empfohlen.

SICHERHEITSHINWEISE

Bitte stellen Sie sicher, dass Ihre Mitarbeiter vor Gebrauch des Produktes, das Produktetikett sowie das Sicherheitsdatenblatt gelesen und verstanden haben. Das Produktetikett enthält eine Gebrauchsanweisung. Das Sicherheitsdatenblatt enthält Warn- und Sicherheitshinweise sowie Erste-Hilfe-Maßnahmen und ist online unter www.aseptix.com oder telefonisch unter +31 (0)294 230 113 erhältlich.

Aseptix BV

Bredestraat 11
3632 AX Loenen aan de Vecht
THE NETHERLANDS

Tel. +31 (0)294 230 113
Fax +31 (0)294 233 104
Internet www.aseptix.com

Aseptix Vertrieb Schweiz

KWZ AG
Unterrohrstrasse 3
CH-8952 Schlieren
Tel. +41 44 404 22 88
Fax +41 44 404 22 99
info@kwzag.ch
www.kwzag.ch

