

Aseptix® CidalSan® KitchenGuard

Aseptix® CidalSan® KitchenGuard ist eine duftfreie Hochleistungs-Reinigungs-Desinfektion mit erhöhter Reinigungsleistung. Speziell entwickelt für die Reinigung und Desinfektion im Lebensmittelbereich.

Dieses Hi-speed H₂O₂TM basierte Produkt reinigt streifenfrei und hinterlässt keine aktiven Rückstände. Es enthält weder Quats, Alkohol, Chlor noch andere aktiven Wirkstoffe.

CidalSan® KitchenGuard kombiniert Desinfektion- und Reinigungsleistung mit einer hohen Materialverträglichkeit und ist einfach und bequem in der Anwendung.



Vorteile

- > Zugelassen für die Anwendung in der Lebensmittelverarbeitung und in Lebensmittelbereichen
- > Wirksam ab 15 Sekunden
- > Spart Zeit, reinigt & desinfiziert in Einem mit streifenfreiem Ergebnis
- > Gebrauchsfertig
- > Ohne Lösungsmittel, Quats, Alkohol
- > Bekämpft Gerüche & entfettet
- > Hinterlässt keine aktiven Rückstände verursacht keine Resistenzen
- > Hohe Materialverträglichkeit, auch auf alkoholempfindlichen Oberflächen
- > Kein Gefahrgut, keine Warnhinweise



Innovative Disinfection Solutions



Aseptix® CidalSan® KitchenGuard

Gebrauchsfertige Reinigungs-Desinfektion (Lebensmittelbereich)



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- > Mikrobielle Wirkung
 - bakterizid, fungizid und viruzid gem. den Europäischen Normen
- > Bequem und schnell in der Anwendung
 - desinfiziert & reinigt in Einem
 - Mikrofaser geeignet
 - exzellente Reinigungsleistung
- > Ohne Duft
- > Basierend auf Hi-speed H₂O₂TM
 - keine aktiven Rückstände,
 - baut sich in Wasser und Sauerstoff ab
- > 100% Alkohol, Quat und Chlor FREI
 - exzellente Materialverträglichkeit
 - anwenderfreundlich
- > Anwendersicher, umweltfreundlich
 - basierend auf biologisch abbaubaren Inhaltsstoffen

Gebrauchsanleitung

1. Groben Schmutz entfernen
2. Oberfläche grosszügig benetzen
3. Sicherstellen dass die Oberflächen während der erforderlichen Einwirkzeit feucht bleiben (siehe Wirksamkeit).
4. Abspülen und trockenwischen
 - Der Schaumkopf ist für kleinere Flächen geeignet. Für grössere Flächen kann der Schaumkopf entfernt werden.

Anwendungen

CidalSan® KitchenGuard ist ein auf Hi-speed H₂O₂TM basierendes, sehr anwenderfreundliches Produkt für die tägliche Desinfektion und Reinigung in Küchen und Lebensmittelbereichen. Es stellt während des ganzen Tages die höchsten Hygienestandards sicher. Reinigt streifenfrei. Geeignet für die tägliche Anwendung auf z.B. Tischen, Schneidbrettern, Schneidbesteck oder Geräte im Lebensmittelbereich, Utensilien, Kühlschränke, Wände, Arbeitsflächen, Fliesen, Waschbecken. Ohne Duft, hinterlässt keine aktiven Rückstände. Lässt sich gut abspülen. Kompatibel mit den meisten abwaschbaren, harten Oberflächen. Mehr Informationen zur Materialverträglichkeit finden Sie auf der Rückseite.

Mikrobiologische Wirksamkeit

CidalSan® KitchenGuard wurde von unabhängigen Laboren getestet. Das Produkt hat bakterizide, fungizide, hefepilztötende, viruzide und Wirksamkeit gemäß den Europäischen Desinfektions Normen.

Wirksam gegen		Einwirkzeit	Gemäß	Getestet durch
Bakterien	S. aureus	15 sec.** 5 min.**	EN 1276 EN 13697	HygCen Dr. Brill Hamburg
	E. coli P. aeruginosa E. hirae			
Zusätzliche Bakterien	S. typhimurium L. monocytogenes C. jejuni	1 min.**	EN 1276	Dr. Brill Hamburg
Hefe & Pilze	C. albicans	2 min.** 15 min.** 5 min.** 15 min.** 15 min.**	EN1650 EN 1650 EN 1650 EN 13697 EN 13697	HygCen Dr. Brill Dr. Brill Dr. Brill Dr. Brill
	A. niger			
	S. cerevisiae			
	C. albicans			
	A. niger			

(Tabelle Fortsetzung nächste Seite)



TECHNISCHE DATEN	Aseptix CidalSan® KitchenGuard
Lösung:	gebrauchsfertig
Aktive Wirkstoffe:	Wasserstoff Peroxid (Hi-speed H ₂ O ₂ TM): 15 mg/g (CAS 77-22-841)
Tenside:	<5% anionische Tenside, < 5% nicht-ionische Tenside
Farbe/Form:	Transparente, farblose Flüssigkeit
Duft:	Typisch (ohne Duft)
Reinigungsleistung:	sehr gut
Schaumbildung:	leicht bis mässig
pH:	2-3
Relative Dichte:	+/- 1,0 kg/l
Flammpunkt:	nicht entzündlich
Chemische Stabilität:	Chemisch stabil von 4°C bis 30°C (Keimtötende Eigenschaften werden bei diesen Lagertemperaturen nicht beeinträchtigt).
Haltbarkeit:	36 Monate. 6 Monate nach Anbruch. Im Original-Gebinde lagern. Produkt von übermässiger Sonneneinstrahlung schützen. Extreme Temperaturen vermeiden.
Klassifizierung:	keine
Warnhinweise R/S-Sätze:	keine

Materialverträglichkeit

CidalSan® KitchenGuard kann auf fast allen harten Oberflächen verwendet werden. Beispielmateriale* für die Verwendung der Sprays: :

- > Edelstahl
- > Glas
- > Glasierte Fliesen
- > Keramik
- > Lackierte Flächen
- > Acryl
- > Polyethylen, Polypropylen
- > Polycarbonat
- > PET
- > HDPE, MDPE, LDPE
- > PVC
- > Perspex (PMMA)
- > Polystyren
- > Trespa
- > ABS, etc.

Nicht geeignet für Marmor, Kupfer, Messing oder anderen auf sauerstoff-basierten Wirkstoffen empfindlichen Oberflächen. * Studie auf Wunsch erhältlich

Aseptix BV ist zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2008 & DIN EN ISO 13485:2004 von DEKRA, Niederlande.



Innovative Disinfection Solutions

(Tabelle Fortsetzung von voriger Seite)

Wirksam gegen			Einwirkzeit	Gemäß	Getestet durch
Viren	BVDV & Vaccinia als Model für:	HIV, SARS Corona, HBV, HCV, Influenza	15 sec.	DVV/RKI**	Mikrolab Bremen

* schmutzige Bedingungen, **saubere & schmutzige Bedingungen, *** schmutzige Bedingungen, inkl. Blut. (Wenn nicht anderst angegeben: getestet in sauberen Bedingungen).** Getestet gem. Richtlinien von DVV/RKI (Deutschen Vereinigung zur Bekämpfung der Viruskrankheiten / Robert Koch Institut).

Sicherheitshinweis (entsprechend dem Produktetikett)

Von Kindern fernhalten. Bei Kontakt mit den Augen, sofort mit viel Wasser ausspülen und ärztlichen Rat einholen. Nicht schlucken. Wenn verschluckt, sofort ärztlichen Rat einholen und diese Blatt oder Produktetikett vorzeigen. Von Heizquellen und direktem Sonnenlicht fernhalten. Lagern zwischen +4°C und +30°C. Um einen sicheren Gebrauch zu gewährleisten, nur für die vorgesehenen Anwendungen und nach Vorschrift benutzen. Nicht auf Marmor, Kupfer, Messing oder anderen auf sauerstoff basierten Wirkstoffen empfindlichen Oberflächen verwenden. Nicht zur Hautdesinfektion geeignet. Dieses Gebinde nicht für andere Zwecke verwenden. Basierend auf biologisch abbaubaren Inhaltsstoffen.

Vor Gebrauch, Anweisungen des Produkt- bzw. Sicherheitsdatenblattes lesen. Das Etikett enthält Gebrauchsanweisungen und Etikett und Sicherheitsdatenblatt (SDB) enthalten Warnhinweise, Vorsichtsmassnahmen und erste Hilfe Massnahmen. SDB online unter info@aseptix.com, www.aseptix.com oder telefonisch unter +31 (0)88 ASEPTIX (+31 (0)88 2737849) erhältlich.

Produkte	Verpackungseinheit	Artikel Nr.
CidalSan® KitchenGuard 750 ml Sprühflasche	6 Flaschen	CSKG750

Aseptix BV

Rijksstraatweg 104b
3632 AD Loenen aan de Vecht
THE NETHERLANDS

Phone: +31 (0)294 230 113
E-mail: info@aseptix.com
Internet: www.aseptix.com

Ihr Händler