
HEKONSEAL®

Bio Desinfizierung



Produktmerkblatt

Artikel Nr. 0430 - 0431

Datum 10.02.2010

Seiten 3

1. Produktbeschreibung

Lösungsmittelfreies und Chlorfreies Reinigung und Pflegemittel zur Desinfizierung gegen Bakterien.

2. Anwendung

Die Wirkung basiert auf Wasserstoffperoxid also rein auf biologische Art, die auch in der Lebensmittelindustrie als Konservierungsmittel verwendet werden. Der kraftvoll und nachhaltig Bakterien, Pilze und Algen im Innen - und Außenbereich beseitigt. Wirkt bleichend, desinfizierend und vorbeugend und ist sofort wirksam. **Geeignet für den: Wohnräume und im Außenbereich einsetzbar um Algen, Bakterien und Pilze zu entfernen insbesondere geeignet auch für schwierige Sanierungsmaßnahmen in Wohnräume.** Das Produkt kann Privaten sowie im professionellen Einsatz verwendet werden. **Das Produkt beseitigt Bakterien, Pilze und Sporen sie werden in kurzer Zeit vernichtet.** Das Produkt kann Privaten sowie im professionellen Einsatz verwendet werden. **Anwendbar auf jedem Untergrund, auf Mauerwerk, Silikon, Holz, Tapeten, Fliesen, OSB-Platten und diffusionsoffenen Holzwerkstoffplatten, wie auf Stoffen, Polstern, Teppichen, Textilien, Gardinen und anderen Einrichtungsgegenständen.** HEKONSEAL® Bio Desinfizierung ist hautverträglich, leicht biologisch abbaubar und anwenderfreundlich beugt einer schnellen Neubildung von Bakterien vor. **Frei von: Hypochlorit, Ammoniumverbindungen, Alkoholen, Chlor, Aldehyden, Quarternären:** **Geeignet für: Lebensmittel verarbeitende Betriebe wie Metzgereien, Bäckereien usw. Dachgeschoss, Wohn - und Schlafzimmer, Hotels, Restaurants, Sanitärbereich, Weinkeller, Kellerräume und Küche.** Verarbeiten: Streichen, fluten, vernebeln.

3. Verarbeitung

HEKONSEAL® Bio Desinfizierung mit geeignetem Sprühgerät, Vernebelungsgeräte, Pinsel oder Bürste auf die betroffenen Stellen aufbringen danach wiederholen jeweils mindestens 60 Minuten einwirken lassen. 1 Liter HEKONSEAL® Bio Desinfizierung reicht je nach Untergrund für ca. 8 -12 m². Mit HEKONSEAL® Bio Desinfizierung behandelte oder abgelöste Tapeten sowie andere Baumaterialien können risikolos über den Hausmüll oder als Bauschutt entsorgt werden. Es ist der Kontakt mit Materialien wie Möbel, lackierte Oberflächen usw. zu vermeiden. Das Produkt reagiert mit unedlen Metallen wie z. B. Zink, Kupfer oder Messing.

4. Verbrauch

Abhängig von der Saugfähigkeit des Untergrunds:

1 Liter reicht für ca. 8 - 12 qm

5. Technische Daten

Farbe Farblos

Form Flüssig

Wirkstoffgehalt:

Geruch Schwach, charakteristisch

PH - Wert Sauer

6. Lagerung

HEKONSEAL® Bio Desinfizierung besitzt im dicht verschlossenen Originalgebinde und bei Lagertemperaturen zwischen +0 °C und 30 °C eine Lagerbeständigkeit von 12 Monaten. Eine Lagerung über den auf dem Produktetikett angegebenen Zeitraum hinaus bedeutet nicht notwendigerweise, dass die Ware unbrauchbar ist. Eine Überprüfung der für den jeweiligen Einsatzzweck erforderlichen Eigenschaftswerte ist jedoch in diesem Falle aus Gründen der Qualitätssicherung unerlässlich. Gebrauchsfertige Lösung von HEKONSEAL® Bio Desinfizierung behalten auch über einen längeren Zeitraum ihre Aktivität.

Schutzmaßnahmen

- Schutzhandschuhe tragen
- Dicht schließende Kleidung tragen
- Sprühstrahl nicht einatmen.
- Schutzbrille beim sprühen tragen
- Atemschutz gegen Schimmelsporen in der Raumluft
- Bei großflächigen Sanierungen oder in kleinen oder schlecht belüftenden Räumen ist ein Atemschutzfilter A1-P3 zu empfehlen.

7. Sicherheit Hinweise

Kennzeichnungspflichtig nach GefStoffV:



Xi ; Reizend

Xi Reizend

R 31 Entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase.

R 36/38 Reizt die Augen und die Haut.

S 2: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

S 23 Dampf nicht einatmen.

S 25 Berührung mit den Augen vermeiden.

S 26: Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.

S 37 Geeignete Schutzhandschuhe tragen.

S 46 Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

S 51 Nur in gut gelüfteten Räumen verwenden.

S 36/37/39: Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen.

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

7. Entsorgung und Reinigung

Nicht in Gewässer oder Kanalisation gelangen lassen. Kann unter Beachtung örtlicher behördlicher Vorschriften einer geeigneten Verbrennungsanlage zugeführt werden. Grundsätzlich gilt für die Abfallschlüssel-Nr. ab 01.01.99 nicht nur die Produktbezogenheit, sondern im Wesentlichen die Anwendungsbezogenheit des Produktes. Daher ist die für Anwendung gültige Schlüssel-Nr. dem europäischen Abfallkatalog zu entnehmen. Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

Reinigung: Wasser, gegebenenfalls mit Zusatz von Reinigungsmitteln.

Weitere Angaben zur Produktsicherheit und Handhabung entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt.

Produkt Merkblatt Ausstellender Betrieb: Koch GmbH · Mörikestraße 23 · D74632 Neuenstein

Ansprechpartner: Koch GmbH · Mörikestraße 23 · D74632 Neuenstein

Diese Angaben stellen Richtwerte dar und sind nicht zur Erstellung von Spezifikationen bestimmt. Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgt nach bestem Wissen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis, auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter, und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Sollte dennoch eine Haftung infrage kommen, so ist diese für alle Schäden auf den Wert der von uns gelieferten und von Ihnen eingesetzten Ware begrenzt. Selbstverständlich gewährleisten wir die einwandfreie Qualität unserer Produkte nach Maßgabe unserer allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Koch GmbH · Mörikestraße 23 · D74632 Neuenstein
Tel. (+49) 07942 – 941322 · Fax (+49) 07941 – 2074359
E-Mail: kontakt@koch-farbenwerk.de · Internet: www.hekontec.eu