

ECOPOINT

PRODUKTINFORMATIONSBLATT

By nature,
for life



ECOPOINT

Eco-Point Group

DE Siemensstraße 31, 47533 Kleve T: .+49(0)2821 713570

E: info@eco-point.com W: www.eco-point.com

PRODUKTINFORMATIONSBLETT

Ecosan. Kräftiger, biologisch abbaubarer Toilettenreiniger. Jetzt mit verbesserter Farbe und verbessertem Duft. Ecolabel zertifiziert!

Produktbeschreibung Ecosan ist ein kräftiges Reinigungsmittel zur Reinigung von Toilettenbecken, Pissoirs, Waschbecken, Fliesen, Badewannen, Duschkabinen, etc. Ecosan ist sicher im Gebrauch. Ecosan ist viskos, kann deshalb gut in die Verschmutzung eindringen. Ecosan hat zudem eine entkalkende Wirkung und hinterlässt einen herrliche frischen Duft.

Anwendungsgebiet

- Kalk aus Spül- und Waschwasser haftet auf Emaille, Fliesen, Glas und keramischen Untergründen
- in Verbindung mit Eisenbeschlag bildet Kalk eine sehr schwer zu entfernende Verschmutzung
- diese Verschmutzung bildet einen konstanten Nährboden für Bakterien, weil der Untergrund nicht mehr glatt und leicht abzuspülen ist
- konventionelle Toilettenreiniger bestehen aus aggressiven Säuren, die bei wiederholtem Einsatz Schaden für Mensch und Material verursachen

nachhaltige Lösung

Ecosan ist ein revolutionäres Produkt, weil es genau in das neue Umweltbewusstsein passt. Ecosan ist auf organischen Säuren aufgebaut, die durch Mutter Natur selbst hergestellt werden. Ecosan ist dadurch vollkommen biologisch abbaubar und sicher im Gebrauch.

Besondere Vorteile

- Ecosan ist sicher im Gebrauch.
- Ecosan ist konzentriert und damit ökonomisch im Gebrauch.
- Ecosan ist viskos und daher sehr effektiv.
- Ecosan ist auf natürlichen Grundstoffen aufgebaut.
- Ecosan ist vollständig biologisch abbaubar.
- Ecosan wirkt schnell.
- Ecosan ist wasserverdünnbar.
- Ecosan hinterlässt einen phantastisch frischen Duft.

ECOPOINT

Eco-Point Group

DE Siemensstraße 31, 47533 Kleve T: .+49(0)2821 713570

E: info@eco-point.com W: www.eco-point.com

Anwendung

Ecosan ist entwickelt für die Reinigung von:

- Toilettenbecken
- Urinbecken
- Fliesen in sanitären Räumen
- Böden in sanitären Räumen
- Badewannen
- Fugen in sanitären Räumen
- Wasch- und Trinkbecken

Besonderheiten

Ecosan ist ein saures Produkt und sollte auch so behandelt werden. Nicht einsetzen bei Naturstein wie z.B. Marmor. Nach Gebrauch von Ecosan immer mit sauberem Wasser nachspülen.



Ecosan kann mit dem ISEGA Zertifikat* eine wesentliche Aufgabe in der Lebensmittelindustrie und anverwandten Branchen, die laut H.A.C.C.P. Richtlinien arbeiten müssen, erfüllen. Verschmutzung ist ein "kritischer Punkt" der ständiger Kontrolle unterliegt. Ecosan trägt zu einer kontrollierten Arbeitsumgebung bei und passt ausgezeichnet in BRC und IFS Standards.

*Die ISEGA ist international erfolgreich als freies unabhängiges Prüf- und Zertifizierungsinstitut für die (Lebensmittel-) Industrie. Produktzertifikate genießen national wie international hohes Ansehen in der Industrie.

Gebrauchsanweisung

Die natürlichen Säuren sorgen für eine perfekte Entkalkung. Weil das Produkt viscos ist, bleibt es prima auf Oberflächen haften und kann dort optimal wirken. Die Detergentien sorgen für einen prächtigen Glanz nach der Reinigung.

Für das Reinigen von Toilettenschüsseln und Urinbecken: Bringen Sie 30 ccm auf der Innenseite der Gefäße an. Lassen Sie Ecosan 30 Minuten einwirken, bürsten Sie leicht und spülen Sie mit Wasser nach.

Für das Beseitigen von Schmutz, Kalk und Seifenresten auf Fliesen und Fugen: Verdünnen Sie Ecosan 1 : 4 mit Wasser. Bringen Sie diese Lösung auf, bürsten Sie leicht, und spülen Sie mit Wasser nach.

Verpackungsmaterial

Eco-Point International verpackt die Produkte in Metall- oder Polyethylen-Behältern. Bei der Verbrennung von PE werden keine schädlichen Stoffe freigesetzt.

Sprayflaschen von Eco-Point International bestehen aus PE oder PET: Leicht, geringer Grundstoffverbrauch, geringer Energieverbrauch bei der Produktion, beinahe unzerbrechlich, lange Lebensdauer, geringe Abfallmengen in der Produktion oder bei späterem Recycling, keine schädlichen Stoffe bei Verbrennung, 100% recyclebar.

ECOPOINT

Eco-Point Group

DE Siemensstraße 31, 47533 Kleve T: .+49(0)2821 713570

E: info@eco-point.com W: www.eco-point.com