

GRYN®

Hochkonzentrat

Biologisch vollständig abbaubares, professionelles Reinigungspräparat zur Entfettung und Reinigung von nahezu allen Oberflächen, Materialien und Lebensmittelbedarfsgegenständen im Gastronomiebereich

PRODUKTBESCHREIBUNG / ANWENDUNGSBEREICHE

Flüssiges Hochkonzentrat, pH-neutral. GRYN® fördert bzw. ermöglicht den Abbau von fett- und mineralölkohlenwasserstoffbasierten Verunreinigungen unter Umweltbedingungen und in Kläranlagen. Das Produkt ist praktisch vollständig biologisch abbaubar und dermatologisch unbedenklich in den empfohlenen Anwendungskonzentrationen. Es ist keine negative Beeinträchtigung der biologischen Stufen von Kläranlagen in den empfohlenen Anwendungskonzentrationen zu erwarten. Biokompatible waschaktive Substanzen und weitere ausgewählte Inhaltsstoffe biologischen Ursprungs und/oder aus nachwachsenden Rohstoffen. Keine Verwendung tierischer Produkte.

Zur manuellen und maschinellen Reinigung und Entfettung nassabwischbarer Oberflächen (z.B. Edelstahl, Kunststoff, Stein, Metall, Armaturen), Lebensmittelbedarfsgegenstände, Geräten, Bodenbelägen (z.B. PVC, Laminat, Fliesen, Stein- und Holzböden), Glasflächen, Dunstabzugshauben, (Tief-) Kühltruhen, Türen, Tische, Tresen, Barbereiche, uvm.

Das Hochkonzentrat kann je nach Grad der Verschmutzung sowie Art und Beschaffenheit der zu reinigenden Fläche gezielt dosiert werden. Einfach dem Hochkonzentrat Leitungswasser in den empfohlenen Mischungsverhältnissen beimengen und das Anwendungspräparat ist bereit zum Einsatz.

ANWENDUNGSBEISPIELE / MISCHUNGSVERHÄLTNISSE

Vor der Anwendung Produkt mit (Leitungs-)Wasser verdünnen. Das Mischungsverhältnis richtet sich dabei nach Art und Grad der Verschmutzung sowie Beschaffenheit des zu reinigenden Materials.

Mit (Leitungs-)Wasser verdünntes Produkt auf die zu reinigende Fläche auftragen, einarbeiten (z.B. schrubben oder bürsten) und kurze Zeit einwirken lassen. Mit einem Schwamm/Tuch nachwischen und anschließend mit klarem Wasser nachspülen.

Bei maschinellem Einsatz (Hochdruckgerät, Saug-/Kehr-Maschine, o.ä.) die Hinweise des Geräteherstellers beachten.

Empfohlene Richtwerte für das Mischungsverhältnis bei manuellem Einsatz:

Stark verschmutzte Oberflächen und Verkrustungen (z.B. gastronomische Küche) → 8% (d.h. 80ml GRYN® pro 1 Liter Wasser)

Alle anderen Bereiche (z.B. Servicebereich, Geschäftsräume, uvm.) → 4% (d.h. 40ml GRYN® pro 1 Liter Wasser)

Empfohlene Richtwerte für das Mischungsverhältnis bei maschinellem Einsatz (z.B. Hochdrucktechnik):

Fußbodenbeläge und Oberflächen → 1,0% - 3,0% (d.h. 10ml - 30ml GRYN® pro 1 Liter Wasser)

Stark verschmutzte Oberflächen und Verkrustungen → 2,0% - 4,0% (d.h. 20ml - 40ml GRYN® pro 1 Liter Wasser)

ENTSORGUNG / UMWELT-INFO

(Reinigungs-)Abwässer aus GRYN®-Anwendungen sind i.d.R. geeignet in örtlichen Kläranlagen biologisch abgebaut zu werden.

Keine Rücknahme gebrauchter Kanister. Gebrauchte Kanister entleeren, mit Wasser reinigen und wiederverwenden bzw.

stofflich verwerten. Umverpackung (PE-Kanister) nach Reinigung recycelbar. Bewusster Verzicht auf schädliche Chemikalien wie z.B. Carboxylate, CKW, EDTA, FCKW, Formaldehyd, organische Halogenverbindungen, Perborate und Phosphate.

*Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008: H319, Eye Dam.1 – Verursacht schwere Augenreizung
Sicherheitsdatenblatt beachten!*

