

GUARD CLEANER® ECO

MAINTENANCE



KONZENTRIERTER REINIGER FÜR DIE PFLEGE VON BETON, DER DURCH EIN SCHUTZPRODUKT DER SCHUTZINDUSTRIE GESCHÜTZT IST

- PFLEGE VON SUBSTRATEN, DIE DURCH DIE PROTECTGUARD®-REIHE GESCHÜTZT SIND
- LÖST FETTIGE FLECKEN UND SCHMUTZ

- VERÄNDERT DEN SCHUTZ NICHT
- UMWELTZEICHEN-FORMEL FÜR DEN KONTAKT MIT LEBENSMITTELN
- ZERTIFIZIERT AUSSEN UND INNEN

PRODUKTBEZEICHNUNG

Guard Cleaner® Eco Maintenance ist ein ultra-konzentriertes Reinigungsmittel, das für die Reinigung, die PFLEGE und die tägliche Wartung von Beton entwickelt wurde, der durch ein Schutzprodukt aus dem ProtectGuard® und ProtectGuard® Color Bereich.

Guard Cleaner® Eco Maintenance entfernt Flecken, Verschmutzungen und fettige Verunreinigungen (Öl, Speisefett usw.), ohne den Beton oder den Schutz zu beschädigen. Guard Cleaner® Eco Maintenance hilft, den Beton sauber und neu aussehen zu lassen.

Guard Cleaner® Eco Maintenance besteht aus umweltfreundlichen und biologisch leicht abbaubaren Molekülen.

Guard Cleaner® Eco Maintenance kann auch zur Entfernung von Flecken und fettigen Rückständen (Lageröl, Entschalungsöl usw.) verwendet werden. Es kann daher verwendet werden in der Vorstufe von Guard Cleaner® Eco Surface Preparation foder perfekte Vorbereitung des Betons vor dem Auftragen eines Schutzprodukts.

ANWENDUNG

Guard Cleaner® Eco Maintenance cANWENDUNG im Außen- und Innenbereich auf allen Arten von geschütztem Beton: Schalung, Vorgefertigte, faserverstärkte, UHPC, GRC....

VORTEILE UND MERKMALE

- - Leistungsstarker, schnell wirkender Reiniger.
- - Entfernt die hartnäckigsten Flecken und fettigen Verschmutzungen (Mineralöle, Fette, Reifenspuren, usw.).
- - Sparsame, hochkonzentrierte Formel: 1L des Produkts = 11L des gebrauchsfertigen Produkts.
- - Nicht ätzend, nicht reizend und ohne Neutralisierung nach dem Abspülen.
- - Entspricht der Verordnung vom 19/12/13 über die Reinigung von Geräten, die mit Lebensmitteln in Berührung kommen können.

CHEMISCHE NATUR

- Wässrige Lösung auf Basis von Tensiden pflanzlichen Ursprungs.

BEHÄLTER

- 5 and 20 litres.

UMWELT

Respektiert die Umwelt und ist ökologisch:

- - Produkt auf Wasserbasis, ohne Soda und Pottasche.
- - Ungefährlich und ungiftig.
- - Die in dieser Formel enthaltenen Tenside sind in 28 Tagen zu mehr als 60%* biologisch abbaubar.
- - Entspricht der Verordnung vom 19/12/13 über die Reinigung von Geräten, die mit Lebensmitteln in Berührung kommen können.

ANWENDUNG

- - Guard Cleaner® Eco Maintenance ist ein konzentriertes Produkt. Verdünnen Sie 1 Volumen des Produkts mit 10 Volumen Wasser. 3 Minuten lang gut schütteln.
- - Testen Sie das Produkt vor dem Auftragen immer an einer kleinen, verdeckten Stelle des Untergrunds.
- - Tragen Sie das Produkt großzügig auf den zu behandelnden Untergrund auf.
- - Je nach der zu entfernenden Verschmutzung 15 bis 30 Minuten einwirken lassen.
- - Das Abbürsten mit einem normalen Besen kann die Wirksamkeit des Produkts verbessern.
- - Lassen Sie das Produkt nicht trocknen, bevor Sie es mit Wasser abspülen.
- - Spülen Sie die gesamte Oberfläche mit einem Hochdruckreiniger mit heißem oder kaltem Wasser ab, um die Wirkung zu verstärken.
- - Es ist nicht notwendig, die behandelte Fläche zu neutralisieren.

ANWENDUNGSWERKZEUGE

- Mit geringerem Druck aufsprühen.

TECHNICAL DATA

Physical state at 20°C	: Liquid
Colour	: Blue
Odour	: None
pH	: 10.9 ± 0.5
Boiling point [°C]	: Not specified
Density	: 1.05 ± 0.01
Water solubility [vol/vol]	: Total
Flash point [°C]	: Not applicable

DECKUNG

Die angegebenen Zahlen sind lediglich Richtwerte.

5 bis 8 m² für einen Liter des gebrauchsfertigen

Produkts.

* Calculation based on the components' data.

REINIGUNG DER AUSRÜSTUNG

- Reinigen Sie verwendete Werkzeuge und Geräte sofort nach der ANWENDUNG mit Wasser.

LAGERUNG

- - An einem trockenen Ort bei einer Temperatur zwischen 5°C und 30°C lagern.
- - Lagerung: 48 Monate ab Herstellungsdatum, in der ungeöffneten Originalverpackung.

EMPFEHLUNGEN

- - Schützen Sie alle Metalloberflächen (Aluminium, Zink, Zinn, Kupfer, Leichtmetall usw.).
- - Für eine perfekte Anwendung muss Guard Cleaner® Eco PFLEGE verwendet werden, wenn die Temperatur des Untergrundes zwischen 5°C und 30°C liegt.
- - Nicht bei regnerischem oder sehr heißem Wetter auftragen.
- - Die ideale Lufttemperatur liegt zwischen 5°C und 30°C.
- - Nicht mit anderen Produkten mischen.
- - Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

GESUNDHEIT / SICHERHEIT

- - **Schutz der Atemwege:** Unter normalen ANWENDUNGSBEDINGUNGEN ist kein Atemschutz erforderlich, sofern eine ausreichende Belüftung vorhanden ist.
- - **Schutz der Hände:** Latexhandschuhe tragen.
- - **Hautschutz:** Arbeitskleidung tragen.
- - **Schutz der Augen:** Bei erheblichem Spritzwasserrisiko Schutzbrille tragen.
- - **Bei Verschlucken:** Kein Erbrechen herbeiführen. Einen Arzt oder Spezialisten aufsuchen.
- **PRODUKT NUR ZUR PROFESSIONELLEN ANWENDUNG**

TECHNISCHE UNTERSTÜTZUNG

GUARD INDUSTRY

7 Rue Gutenberg, 93100 MONTREUIL, FRANCE

Tel. +33 (0)1.55.86.17.60 • Fax:+33 (0)1.48.58.16.89

E-mail: contact@guardindustry.com • www.guardindustry.com

Wichtig: Der Inhalt dieses Dokuments basiert auf unseren Erfahrungen mit dem Produkt. Guard Industrie garantiert die Qualität seiner Produkte, lehnt jedoch ausdrücklich jede Haftung ab, wenn der Benutzer die Empfehlungen und Bedingungen für die Verwendung der genannten Produkte nicht beachtet, insbesondere, aber nicht ausschließlich, bei falscher Anwendung, Anwendung durch unqualifiziertes Personal, Verwendung von Produkten, die nicht mit den Produkten des Unternehmens kompatibel sind, oder bei schlechten Wetterbedingungen. Weitere Informationen finden Sie im Sicherheitsdatenblatt, das in der neuesten Fassung auf unserer Website www.guardindustry.com verfügbar ist.

Date updated: 27/10/2021