



NET'GUARD® ÖKO

DEGREASER



REINIGER - ENTFETTER Hyperaktiv und vielseitig einsetzbar

- starker Entfetter
- beseitigt alle Arten von Flecken von abwaschbaren Oberflächen
- verändert auch zerbrechliche Materialien nicht
- lebensmittelecht

Bezeichnung

Net'Guard® Eco Degreaser ist ein gebrauchsfertiger Mehrzweckreiniger, der für die Reinigung, Pflege und den täglichen Service aller abwaschbaren Oberflächen (Mineral- oder Synthetikmaterialien) entwickelt wurde.

Net'Guard® Eco Degreaser ist ein kraftvoller Reiniger, der die Entfernung aller Arten von Flecken und Schmutz ermöglicht: Fett, Lebensmittelflecken (Öl, Soße, Wein, Limonade...), Tintenflecken, Nikotin... und pflegt die Substratoberfläche in sauberem Zustand.

Net'Guard® Eco Degreaser ist schnell und einfach anzuwenden. Die Oberfläche kann ohne Nachspülen einfach mit einem weichen Tuch abgewischt werden. Net'Guard® Eco Degreaser hinterlässt keine Spuren auf der Oberfläche und trocknet sehr schnell.

Net'Guard® Eco Degreaser entspricht der französischen Verordnung vom 19.12.13 über die Reinigung von Materialien, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen können. Wenn es auf eine Oberfläche aufgetragen wird, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommt, spülen Sie die Oberfläche nach dem Auftragen ab.

verwenden

Net'Guard® Eco Degreaser wird im Innen- und Außenbereich verwendet, um alle abwaschbaren Oberflächen zu reinigen (Marmor, Granit, glatte oder kristallisierte Materialien, PVC, lackierte Oberflächen, Aluminium, Zink, Messing, Galva, Edelstahl, Kunststoffplanen... Es ist ideal für Arbeitsplatten, Wände, Böden, Treppen usw.

chemischer Natur

- Formel auf Wasserbasis mit natürlichen Tensiden.

Umgebung

Ökologisch und respektiert die Umwelt:

- Produkt auf Wasserbasis ohne Butylglykol.
- Sicher und ungiftig.
- Die in dieser Formel verwendeten Tenside sind biologisch abbaubar
60 %* in 28 Tagen.
- VOCs < 1 g/l*

technische Daten

Physikalischer Zustand bei 20 °C	: Flüssigkeit
Farbe	: Grün
Geruch	: Apfel
pH-Wert	: 11 ± 0,5
Siedepunkt [°C]	: 100°C
Relative Dichte	: 1,02 ± 0,01
Löslichkeit in Wasser [Vol/Vol]	: Insgesamt
Flammpunkt [°C]	: Unzutreffend

* Berechnung auf Basis der Bauteildaten.

Behälter

750-ml-Sprüherät.

wie benutzt man

- Pur verwenden, nicht verdünnen.
- Vorversuch durchführen.
- Sprühen Sie das Produkt auf die Oberfläche.
- Einige Minuten einwirken lassen.
- Mit einem fusselreifen, weichen Tuch abwischen.
- Kein Spülen erforderlich, außer bei Oberflächen, die mit Lebensmitteln in Berührung kommen.

Lagerung

- An einem trockenen Ort bei einer Temperatur zwischen 5°C und 30°C lagern.
- Haltbarkeit: 48 Monate ab Herstellungsdatum in ungeöffneter Originaldose.

Empfehlungen

- Für beste Ergebnisse ist es wichtig, dass **Net'Guard® Eco Entfetter** verwendet wird, wenn die Temperatur der Substrate zwischen 5°C und 30°C liegt.
- Nicht bei Regen oder sehr heißem Wetter auftragen. Lufttemperatur zwischen 5°C und 30°C.
- Nicht mit anderen Produkten verdünnen oder mischen.

Gesundheit und Sicherheit

- Atemschutz: Unter normalen Einsatzbedingungen mit geeigneter Belüftung ist kein Atemschutz erforderlich.
- Handschutz: Haushaltsgummihandschuhe tragen.
- Hautschutz: Unter normalen Einsatzbedingungen wird kein Hautschutz oder spezielle Kleidung empfohlen.
- Augenschutz: Bei erheblicher Spritzgefahr Schutzbrille tragen.
- Nach Verschlucken: Kein Erbrechen herbeiführen. Wenden Sie sich an einen Arzt oder Spezialisten.
außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren

technischer Support

SCHUTZINDUSTRIE

7 rue Gutenberg • 93108 MONTREUIL Cedex • FRANKREICH

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

E-Mail: contactus@guardindustry.com

www.guardindustry.com

Wichtig: Der Inhalt dieser Dokumentation basiert auf unseren Erfahrungen mit dem Produkt. Guard Industry garantiert die Qualität seiner Produkte, lehnt jedoch ausdrücklich jede Haftung ab, wenn der Benutzer die Empfehlungen und Verwendungsbedingungen der Produkte nicht befolgt, insbesondere, aber nicht ausschließlich, im Falle einer fehlerhaften Anwendung, Anwendung durch ungeschultes Personal, Verwendung von Produkten nicht kompatibel mit Guard Industry-Produkten oder ungünstigen Wetterbedingungen. Weitere Informationen finden Sie im Sicherheitsdatenblatt.

Die neueste Version unseres Datenblatts finden Sie auf unserer Website

www.guardindustry.com

Letzte Aktualisierung: 02.02.2016