



K5^{natural} Geschirrspüler

Natürliches Basis-Geschirrspülmittel

Zum automatischen Waschen von Geschirr, Gläsern, Tassen und Besteck.
Hohe Leistung auch in mittlerem/hartem Wasser.

Leicht, schnell und vollständig biologisch abbaubar

TERRAVERDE Professional K5 natural verbessert dank der verwendeten Rohstoffe die Arbeitsbedingungen und die Sicherheit in der Küche. Es trägt zur Verringerung der Umweltverschmutzung von Luft und Boden bei. Es übertrifft die üblichen ökologischen/qualitativen Anforderungen an ein ökologisches professionelles Produkt.

Umweltverträgliche professionelle Reinigungsmittel

Seit 2008 formuliert und produziert das Albertinilab Laboratorium innovative, umweltverträgliche Reinigungsmittel nach dem Prinzip des Gesundheitsschutzes. Wir entwickeln nachhaltige neue Konzepte für den professionellen Sektor zum Wohle der Gesundheit, der Menschen und der Umwelt.

Rohstoffe der TerraVerde® Professional Produkte

Die Inhaltsstoffe der TerraVerde® Produkte stammen soweit möglich aus der naturbelassenen Pflanzenwelt. Ergänzende synthetische Substanzen sind vollständig biologisch abbaubar.

Produktion durch Regenwasser-Recycling und erneuerbarer Energie

Die Produktion erfolgt mit erneuerbarer Energie und Solarenergie. Das benötigte Wasser stammt aus der Sammlung und Aufbereitung von Regenwasser.

Prävention und Sicherheit

TERRAVERDE® Produkte erleichtern die Anwendung des HACCP-Systems.



LISCIVA DALLA CENERE



Produkt aus dem
Südtirol - Hochpustertal



Die Kraft der Lauge



Sägemehl oder unbehandelte Baumstämme werden durch die Nutzung von Wäldern gewonnen.



Unbehandelte Holzstämme erzeugen unter hohem Druck Dampf und Elektrizität für ganze Gemeinden und werden in Asche umgewandelt.



Aus der Asche des Holzes gewinnen wir die Lauge, eine alkalische Flüssigkeit, die reich an Hydroxid Na und K ist und die Grundlage unserer Produkte bildet. Ein natürliches und von der Erde nachhaltig produziertes Produkt.

Produkteigenschaften

TERRAVERDE Professional K5natural ist auf einer völlig natürlichen Basis hergestellt, welche aus Holzasche gewonnen wird. Es ist konzentriert und wird niedrig dosiert. Es ist für den Einsatz in hartem Wasser gemacht, aber auch perfekt und sehr sparsam im Gebrauch bei mittlerer und weicher Härte.

- hervorragende Waschergebnisse auch bei hartem Wasser und hartnäckigem Schmutz
- erzeugt keine Verkrustungen an Maschine, Schaltkreisen und Hohlräumen
- verhindert schlechte Gerüche
- enthält keine Konservierungsstoffe
- enthält keine künstlichen Essenzen oder Farbstoffe
- hinterlässt keine Streifen auf den Oberflächen

Starkes, flüssiges, alkalisches Reinigungsmittel, welches schnell auf stärkste Verschmutzungen wirkt und die Neubildung von Schmutz, Kalkablagerungen und die Bildung von Flecken und Verkrustungen verhindert. Die Verwendung ermöglicht sauberes und glänzendes Geschirr.

Es enthält Natrium- und Kaliumhydroxid, welches aus Holzasche gewonnen wird und notwendig ist, um die Fettstoffe auf dem Geschirr zu lösen. Anschließend wird es mit dem natürlichen Klarspüler B5natural der Linie TERRAVERDE Professional neutralisiert, um keine Schäden an Wasserlebewesen zu verursachen. Formuliert mit einem neuen chelatbildenden Molekül, welches laut OECD schnell biologisch abbaubar ist, wirkt es schnell auf anorganische Elemente (z.B. Ca²⁺) und organische Verbindungen (z.B. Tee-/Kaffeefflecken).

Es ist mit einem phosphorfreen Inulin aus Zichorienwurzeln hergestellt. Dieses verhindert die Neubildung von Schmutz auf dem Geschirr und gleichzeitig, dass sich Salze und Kalk ablagern, dadurch wird eine Trübung des Geschirrs vermieden.

Anwendungsbereiche

Für professionelle Geschirrspüler aller Art, von großen Band- und Wannenspülmaschinen bis hin zu kleinen Spülmaschinen.

Nicht auf Geschirr, Töpfen und Pfannen aus Aluminium und anderen Materialien verwenden, welche nicht gegen alkalische Substanzen beständig sind.

Gebrauchs- und Dosierungsanweisung:

Dosieren Sie je nach Maschinentyp, Betrieb, Wasserhärte und Verschmutzungsgrad nach den folgenden Anweisungen.

Weiches und mittelhartes Wasser 8-15 °F: 1g/L

Hartes Wasser >15 °F: 1,5g/L

Die Verwendung mit einem automatischen Dosiersystem wird empfohlen. Für den Gebrauch ohne Automatik ist die Version in der 1L-Flasche mit Messbecher auf dem Verschluss erhältlich.

Sicherheit

Für den professionellen Einsatz. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

Nicht mit anderen Produkten mischen.

Lagerung

In der Originalverpackung bei Raumtemperatur lagern.

Schutz der Umwelt

Entsorgen Sie die Verpackung nur dann mit wiederverwertbaren Materialien, wenn diese vollständig entleert ist.

Weitere Informationen finden Sie auf dem Sicherheitsdatenblatt.

Verpackungsgrößen:

Code K500500 5L / 6Kg

Code K501000 10L / 12Kg

Code K502000 20L / 24Kg

pH **13,5**



Für den professionellen Gebrauch

Produkt von:



ALBERTINILAB[®] snc di Albertini Martino & C.
Lanaweg 23 - 39039 Niederdorf/Villabassa (Bz)
tel. +39 0474 745365 - www.terraverde.shop