

# K2<sup>natural</sup> Geschirrspüler

**Natürliches Basis-Geschirrspülmittel  
Hochkonzentriert mit sehr hoher Leistung**

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

**Leicht, schnell und vollständig biologisch abbaubar**

TERRAVERDE Professional K2 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.

**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.



PER IL FUTURO DEI NOSTRI FIGLI | FÜR DIE ZUKUNFT UNSERER KINDER



Facilmente Rapidamente Completamente Biodegradabile  
Einfach Schnell Vollständig biologisch abbaubar



## Die Kraft der Lauge



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



*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 die Grundlage unserer Produkte bildet. Ein natürliches und von der Erde nachhaltig produziertes Produkt.*

## Produkteigenschaften

TERRAVERDE Professional K2natural ist auf einer völlig natürlichen Basis hergestellt, welche aus Holzasche gewonnen wird. Es ist hochkonzentriert 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 DRYnatural 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. Ca<sup>2+</sup>) und organische Verbindungen (z.B. Tee-/Kaffeefflecken).

Es ist mit einem phosphorfreien, aus Inulin extrahierten Anti-Repositionierungsmittel angereichert, welches die Neubildung von Schmutz auf dem Geschirr verhindert und gleichzeitig verhindert, 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: von 0,8g/L bis 1,5g/L

Hartes Wasser: von 1,5g/L bis 2,5g/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.

Für die Hygiene- und Sicherheitspraxis wird empfohlen, während der Waschphasen Schutzhandschuhe zu tragen.

### 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 und gewaschen ist.

Weitere Informationen finden Sie auf dem Sicherheitsdatenblatt.

### Verpackungsgrößen:

Code K200100 1L / 1,2Kg

Code K200500 5L / 6Kg

Code K201000 10L / 12Kg

Produkt von:



ALBERTINILAB<sup>®</sup> snc di Albertini Martino & C.  
via Lana 23 - 39039 Niederdorf/Villabassa (Bz)  
tel. 0474745365 - www.albertinilab.com

pH 14.0



Für den professionellen Gebrauch