



# K2<sup>natural</sup> Lavastoviglie

**Detergente per lavastoviglie di base naturale  
Ultra-concentrato ad alte prestazioni.**

**Prodotto unico per il lavaggio automatico di stoviglie,  
bicchieri e posateria.  
Ad alto rendimento in tutti i tipi di acque.**

**Facilmente, Rapidamente, Completamente Biodegradabile**

TERRAVERDE Professional K2 natural grazie alle materie prime utilizzate migliora le condizioni di lavoro e di sicurezza in cucina, contribuisce a ridurre l'inquinamento ambientale dell'aria e del suolo. Supera i requisiti standard ambientali/qualitativi richiesti a un prodotto professionale ecologico.

**Detergenti professionali da Laboratorio Erboristico**

Il laboratorio Albertinilab dal 2008 formula e produce detergenti innovativi eco-sostenibile secondo il principio di salvaguardia della salute; nuovi concetti di sviluppo sostenibile per il settore professionale a beneficio della salute delle persone e dell'ambiente.

**Le materie prime dei prodotti TerraVerde® Professional**

Gli ingredienti dei prodotti TerraVerde® sono provenienti dal mondo vegetale non modificato, se presenti sostanze di sintesi sono completamente biodegradabili.

**Produzione avvenuta con sistema Trattamento - Riciclo di acqua piovana**

Produzione con energia rinnovabile e solare. L'acqua presente deriva dalla raccolta e recupero di acqua piovana.

**Prevenzione e Sicurezza**

I prodotti TERRAVERDE® facilitano l'applicazione del sistema HACCP.



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



Prodotto con acqua piovana  
Regenwasserrückgewinnung



Facilmente  
Rapidamente  
Completamente  
Biodegradabile

Einfach  
Schnell  
Vollständig biologisch  
abbaubar



Prodotto in Alto Adige  
Südtirol Hochpustertal



## La forza della liscivia



*Dal taglio dei boschi o dalle piante cadute, dalla lavorazione del legno si ricava la segatura o il ceppato di legno non trattato.*



*Dal ceppato di legno non trattato si produce vapore ad alta pressione ed energia elettrica per comunità intere, trasformandosi in cenere.*



*Dalla cenere di legno ricaviamo la liscivia, liquido alcalino ricco di idrossido Na e K; è la base dei nostri prodotti. Un prodotto naturale, antico e ecosostenibile dalla terra.*

### Proprietà del prodotto

TERRAVERDE Professional K2 natural ad alte prestazioni con bassi dosaggi, realizzato con una base totalmente naturale ricavata dalla cenere di legno. E' ultra concentrato, ad azione rapida, creato per l'utilizzo in acque dure, e molto economico nell'uso anche in presenza di acque medio/dure e dolci.

- Eccellenti risultati di lavaggio anche con acque dure e sporco ostinato
- Non crea incrostazioni su macchine, circuiti e fosse biologiche
- Non sviluppa cattivi odori
- Non contiene conservanti
- Non contiene essenze artificiali né coloranti
- Non crea alonature sulle superfici.

Detergente liquido fortemente alcalino agisce rapidamente sullo sporco più pesante evitando la rideposizione dello sporco, del calcare e la formazione di patine e incrostazioni.

Il suo impiego permette di avere stoviglie pulite e brillanti.

Contiene idrossido di sodio e potassio ricavati dalla cenere di legno, necessari per sciogliere le sostanze grasse dalle stoviglie, viene poi neutralizzato dal brillantante DRYnatural della linea TERRAVERDE Professional così da non creare danni alla vita acquatica. Formulato con una nuova molecola sequestrante di rapida azione chelante, rapidamente biodegradabile anche secondo OECD, ha una rapida azione su elementi inorganici (es. Ca<sup>2+</sup>) e composti organici (es. macchie di tè/caffè).

E' arricchito di un agente antiridepositante esente da fosforo estratto dall'Inulina, il quale evita che lo sporco si ridepositi sulle stoviglie e che allo stesso tempo non si ridepositino i sali come calcare, evitando opacità sulle stoviglie.

### Aree di applicazione

Per lavastoviglie professionali di tutti i tipi, da grandi lavastoviglie a nastro e a vasca, a piccole lavabar. Non utilizzare su stoviglie e pentole in alluminio e su altri materiali non resistenti a sostanze alcaline.

### Modalità d'uso

Dosare in relazione al tipo di macchina, di funzionamento, di durezza dell'acqua e al grado di sporco, seguire le istruzioni riportate di seguito.

Acque dolci e medio/dure: da 0,8g/L a 1,5g/L. Acque dure: da 1,5g/L a 2,5g/L.

Si raccomanda l'utilizzo attraverso sistema di dosaggio automatico. Per eventuale utilizzo senza dispositivo automatico, è disponibile la versione in flacone da 1L con misurino sul tappo incorporato.

E' buona norma igienica e di sicurezza dotarsi di guanti di protezione durante le fasi di lavaggio.

### Sicurezza

Per uso professionale. Tenere lontano dalla portata dei bambini. Non mescolare con altri prodotti.

### Conservazione

Conservare a temperatura ambiente nella sua confezione originaria.

### Protezione dell'ambiente

Smaltire la confezione con i materiali riciclabili solo quando è completamente vuota e lavata. Per ulteriori informazioni consultare la scheda di sicurezza.

### Confezionamento:

Codice K200100	1L / 1,2Kg
Codice K200500	5L / 6Kg
Codice K201000	10L / 12Kg
Codice K202000	20L / 24Kg

pH **14.0**

Prodotto da:



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

**TERRAVERDE**  
professional



Per uso professionale