

Neu: öko zertifiziert durch Certisys Belgium sprl



AlmaWin Produktinformation

AlmaWin Spülmaschinen-Tabs

Bestmögliche ökologische Verträglichkeit und gesundheitlicher Verbraucherschutz sowie hervorragende Wasch- und Reinigungskraft sind die Leitlinien unserer Produktentwicklung.

Der Anstieg von Allergieerkrankungen und die zunehmende Umweltverschmutzung haben zu einer Verunsicherung beim Verbraucher geführt.

Unsere Aufgabe ist es, dieses Problem zu erkennen, zu lösen und durch ständige Produktforschung neue Erkenntnisse in aktuelle Produktinnovationen umzusetzen. Die AlmaWin Produkte entsprechen den wachsenden ökologischen und dermatologischen Anforderungen und überzeugen durch hervorragende Wasch- und Reinigungsleistung. Das beginnt bei einer sehr bewussten Rohstoffauswahl: Alle Rohstoffe erfüllen unsere hohen dermatologischen und ökologischen Ansprüche, die von Certisys Belgium zertifiziert wurden. Alle verwendeten waschaktiven Substanzen sind pflanzlichen Ursprungs. Wir verzichten auf ethoxylierte Rohstoffe und Enzyme aus gentechnisch manipulierten Mikroorganismen. Die speziell auf die Haut ausgerichteten Rezepturen haben wir im Hinblick auf die steigenden Hauterkrankungen dermatologisch testen lassen.

AlmaWin Spülmaschinen-Tabs bedeuten: einfache Dosierung bei besten Spülergebnissen. Einfach 1 Tab in die Dosierkammer der Spülmaschine geben. Ist das Geschirr stark verschmutzt, verwenden Sie 2 Tabs.

Wie Sie es von einem AlmaWin Produkt erwarten, sind auch die **AlmaWin Spülmaschinen-Tabs** phosphat-, chlor- und gentechnikfrei.

Eine Kombination aus Soda, Natriumhydrogencarbonat, Natriumsilikaten und Schichtsilikaten liefert die für den Reinigungsprozess notwendige Alkalität und sorgt für die Stabilität des pH-Wertes. Sie besitzt sehr gute wasserenthärtende Eigenschaften (Calcium- und Magnesiumionen aus dem Wasser werden gebunden). Natriumcitrat unterstützt die Bindung der Härte im Wasser während der Aufheizphase und vermeidet Ablagerungen auf dem Geschirr.

Zuckertenside, gewonnen aus den Rohstoffen Kartoffeln, Mais oder Zuckerrohr bzw. Zuckerrübe und Pflanzlichem Öl, lösen fettigen Schmutz. Sie gehören zu den am leichtesten biologisch abbaubaren Tensiden.

Natriumsalze der Polyasparaginsäure und der Bernsteinsäure verstärken die dispergierende und wasserenthärtende Wirkung. Polyasparaginsäure

und Bernsteinsäure ist biologisch leicht abbaubar. Dieses Abbauverhalten hat sich über Millionen von Jahren bestätigt, da Polyasparaginsäure in der Natur als ein Baustein von Proteinen vorkommt und z.B. die Wuchsform der Schalen von Wasserlebewesen wie Korallen und Muscheln beeinflusst. Ohne Polyasparaginsäure würde das Wachstum der Schalen durch unkontrollierte Verkalkung stark behindert werden. Diese natürliche Funktion können wir uns zunutze machen, da Polyasparaginsäure auch in unserer Waschlauge die Bildung von Kalkkristallen und somit Kalkablagerungen verhindert.

Natriumsalze der Bernsteinsäure unterstützen die dispergierende und wasserenthärtende Wirkung. Gleichzeitig wirken diese Natriumsalze als Bleichmittelstabilisator.

Chlorabspaltende Chemikalien kommen für uns nicht in Frage! Unsere milden Bleichmittel auf Sauerstoffbasis sind die umweltfreundlichsten Bleichmittel, da hier der Bleichvorgang gleichzeitig auch Abbauschnitt ist. Natriumpercarbonat ist eine Anlagerungsverbindung von Wasserstoffperoxid an Soda, die unter Wärmeeinwirkung ab 50°C wieder in die Ursubstanzen Soda, Wasser und aktiven Sauerstoff zerfällt. In der Spüllauge wird Sauerstoff freigesetzt, der Farbstoffe oxidiert und abwaschbar macht. Nur bei hartnäckigen Tee-

Qualitätsprodukte im Dienste des Menschen.

Für Veganer geeignet.

Zertifiziert durch Certisys Belgium sprl

www.ecogarantie.eu

Erstelldatum: 21.07.2010

A.Spülmaschinen-Tabs SH00011 Pl.odt

ISO 9001/AA04004.DOC/24.03.2006

Neu: öko zertifiziert durch Certisys Belgium sprl

und Kaffee-Flecken ist eine zusätzliche Menge an Sauerstoffbleiche zu empfehlen.

Angetrocknete Speisereste bleiben häufig an Geschirr und Bestecken haften. Durch Zugabe von Enzymen kann dieses Problem gelöst und die Leistungsfähigkeit des Maschinenspülmittels verbessert werden. Wir setzen konsequent nur Proteasen ein, die aus nicht gentechnisch veränderten Mikroorganismen gewonnen werden.

Natürliches ätherisches Zitronenöl aus kontrolliert biologisch Anbau ist die Grundlage für einen angenehmen dezenten Duft.

Gefahrenhinweise:

Auch wenn die von uns eingesetzten Rohstoffe unter ökologischen Gesichtspunkten günstig zu beurteilen sind, muss auf die grundsätzlichen Gefahren, die von allen Geschirreinigern ausgehen, hingewiesen werden: Geschirreiniger sind alkalisch und verursachen Reizungen bei Augen- und Hautkontakt. Falls es doch zu einer Berührung gekommen ist, dann bitte sofort mit viel Wasser abspülen und die Warnhinweise auf der Verpackung beachten.

Inhaltstoffe:

Natriumcitrat
Soda
Natriumsilikat
Schichtsilikate
Natriumhydrogencarbonat
Zuckertenside
Natriumpercarbonat

Natriumsalz der Polyasparaginsäure
Natriumsalze der Bersteinsäure
natürliche Protease
ätherisches Zitronenöl aus kbA

Anwendungsgebiete:

AlmaWin Spülmaschinen-Tabs reinigen sämtliches Geschirr hygienisch sauber. Hartnäckige Speiserückstände, Stärke und Eiweiß werden wirkungsvoll entfernt.

Anwendungshinweise:

Zusammen mit **AlmaWin Klarspüler Öko Konzentrat** verwenden. Besonders hartnäckige Kalkflecken können Sie durch einige Tropfen **AlmaWin Klarspüler Öko Konzentrat** lösen. Kaffee- und Teerückstände können mit **AlmaWin Sauerstoffbleiche Öko Konzentrat** entfernt werden. Bei Silberbesteck können braune Verfärbungen auftreten: Silberbesteck immer getrennt von anderen Metallteilen in den Besteckkorb stellen. Gegebenenfalls Test durchführen wie folgt: ½ Esslöffel Maschinenspülmittel in 1 L Wasser auflösen, Besteckteil einige Minuten eintauchen. Wenn keine Verfärbungen auftreten, kann normal gespült werden.

Dosierempfehlung:

Je nach Verschmutzung 1 bis 2 Tabs.

Gebindegröße:

25 Tabs Paket

Diese Angaben sollen nach unseren besten Kenntnissen und Erfahrungen unverbindlich beraten. Sie befreien den Verwender nicht davon, die Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke selbst zu prüfen.

Anwendung und Lagerung liegen außerhalb unseres Einflussbereiches und fallen daher ausschließlich in den Verantwortungsbereich des Verwenders. Wir schließen daher jede Haftung für eventuelle Schäden aus Anwendung und Lagerung aus.

AlmaWin Reinigungskonzentrate GmbH Ihr AlmaWin-Partner:

NATÜRLICH SAUBER

Talstraße 2
D-73650 Winterbach
Telefon: 07181 / 9 77 04-99
Telefax: 07181 / 9 77 04-40
e-mail: info@almawin.de



Qualitätsprodukte im Dienste des Menschen.

Für Veganer geeignet.

Zertifiziert durch Certisys Belgium sprl

www.ecogarantie.eu

Erstelldatum: 21.07.2010

A.Spülmaschinen-Tabs SH00011 Pl.odt

ISO 9001/AA04004.DOC/24.03.2006