

Artikelnummer 3290102	GTIN-Stück  4 019555 321023	GTIN-Verpackung  4 019555 715310	eco-ID 29333	
---------------------------------	---	--	------------------------	---

Marke

AlmaWin

Qualität

the vegan society, Ecocert (Natural Detergent)

Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

Wechselnde Ursprungsländer

ja

Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Diverse Länder

Verarbeitungsland

Deutschland

Verpackungsland

Deutschland

Allgemeines

Für Dich und Die Deinen! Wir setzen alles daran, sehr gute Leistung mit höchstmöglicher Haut- und Umweltverträglichkeit zu kombinieren.

AlmaWin Produkte sind öko-zertifizierte, biologisch sehr gut abbaubare Konzentrate. Die sorgfältig ausgewählten natürlichen Rohstoffe sind pflanzlichen und mineralischen Ursprungs. Und wo es möglich ist, stammen die Rohstoffe aus kontrolliert biologischem Anbau.

AlmaWin Produkte sind dermatologisch erfolgreich getestet. Das garantiert Dir die gute Hautverträglichkeit.

Recyclebare Verpackungen und die Verwendung von FSC-zertifizierten Kartons und Papieren aus Altpapier gehören zum Standard. Seit 2018 werden auch Flaschen aus 95 % (PE) bzw. 100% (PET) recyceltem Kunststoffabfall eingesetzt: DIE UMWELTHELDEN!

Zu erkennen an dem kleinen grünen Blatt.

2017 hat AlmaWin erneut das GREEN BRAND Siegel für Nachhaltigkeit verliehen bekommen.



Artikelnummer 3290102	GTIN-Stück  4 019555 321023	GTIN-Verpackung  4 019555 715310	eco-ID 29333	
---------------------------------	---	--	------------------------	---

Besonderheiten

Vollwaschmittel ist geeignet für weiße Wäsche und farbechte Buntwäsche aus Baumwolle und Baumwollmischgewebe im Temperaturbereich von 30°C bis 95°C. Es zeichnet sich aus durch eine hervorragende Waschkraft, auch bei stark verschmutzter Wäsche, durch das Öko-Waschsystem aus pflanzlicher Seife und waschaktiven Substanzen aus nachwachsenden Rohstoffen. Es enthält einen Waschkraftverstärker aus aktivem Sauerstoff, der es ermöglicht schwierige Flecken zu entfernen und weiße Wäsche nicht vergrauen lässt. Optische Aufheller sind somit überflüssig und nicht enthalten. Das Vollwaschmittel ist nicht geeignet für Wolle und Seide sowie alle farbempfindlichen Textilien.

Es ist besonders ergiebig, was sich an der hohen Zahl der Waschgänge ersehen lässt. Bitte beachten Sie die Pflege- und Reinigungshinweise Ihrer Wäschestücke. Ein Vorwaschen ist in der Regel nicht notwendig. Zur Behandlung von extremen Flecken empfehlen wir AlmaWin Sauerstoffbleiche Konzentrat, zur Vorbehandlung AlmaWin Gallseife / Kernseife. Wichtig für Allergiker: Immer gründlich spülen, eventuell einen 2. Spülgang durchführen.

Kurzbeschreibung

Vollwaschmittel geeignet für weiße und farbechte Wäsche im Temperaturbereich von 30°C bis 95°C. Hervorragende Waschkraft, mit Sauerstoffbleiche als Waschkraftverstärker.

Anwendung

Dosierung:

Dosiere nach Verschmutzung und Wasserhärte laut Tabelle. Wir empfehlen das Waschprogramm für Koch- und Buntwäsche. Zur Vorbehandlung von Flecken empfehlen wir AlmaWin Gallseife; für extra weiße Wäsche AlmaWin Sauerstoffbleiche. Bitte beachte die Pflegehinweise des Textilherstellers. Nicht geeignet für Wolle und Seide.

Dosiermengen:

für eine Beladung von 4-5 kg:

Wasserhärte: weich - Verschmutzung leicht: 40 ml, Verschmutzung mittel: 60 ml, Verschmutzung stark: 100 ml
Wasserhärte: mittel - Verschmutzung leicht: 50 ml, Verschmutzung mittel: 70 ml, Verschmutzung stark: 120 ml
Wasserhärte: hart - Verschmutzung leicht: 60 ml, Verschmutzung mittel: 120 ml, Verschmutzung stark: 180 ml

für eine Beladung von 2-3 kg:

Dosiermenge gemäß Verschmutzung und Wasserhärte - 15 ml

für eine Beladung von 6-8 kg:

Dosiermenge gemäß Verschmutzung und Wasserhärte + 45 ml

Handwäsche: 25 ml/5 l

Anwendung:

Sowohl für die Waschmaschine als auch für die Handwäsche einsetzbar.

Es pflegt die Textilfasern bei Temperaturen zwischen 30 °C und 95 °C und sorgt für einen erfrischenden Lavendelduft.

Artikelnummer 3290102	GTIN-Stück  4 019555 321023	GTIN-Verpackung  4 019555 715310	eco-ID 29333	
---------------------------------	---	--	------------------------	---

Hinweise zur Handhabung oder Verwendung

AlmaWin Vollwaschmittel zeichnet sich durch seine hervorragende Waschkraft bereits ab 30 °C aus. Ein Waschkraftverstärker aus aktivem Sauerstoff entfernt selbst schwierige Flecken und lässt weiße Wäsche nicht vergrauen. Es enthält gentechnikfreie Enzyme sowie Reisstärke und sorgt für gute Griffigkeit und einfaches Bügeln.

Für alle weißen und farbechten Textilien geeignet, ausgenommen Wolle und Seide.

Das AlmaWin Vollwaschmittel ist durch ECOCERT und Vegan Society zertifiziert und dermatologisch erfolgreich getestet. Es enthält keine synthetischen Duft-, Farb- und Konservierungsstoffe und ist frei von Phosphat, Chlor und optischen Aufhellern. Das garantiert eine gute Hautverträglichkeit.

Lager- und Aufbewahrungshinweis

Trocken lagern

Sonstige Hinweise

Um die Umwelt zu schützen, nimm Deine Waschmaschine nur in Betrieb, wenn sie voll ist, bevorzuge Waschgänge bei geringer Temperatur und befolge die Dosieranleitung.

Inhaltsstoffe, Zusammensetzung

>= 5-15% Bleichmittel auf Sauerstoffbasis, Seife (Seife und Pflanzenölseife*), < 5% nichtionische Tenside (pflanzliche Zuckertenside), anionische Tenside (pflanzliche Fettalkoholsulfate), Duftstoffe (natürliches ätherisches Lavandinöl*und Lavendelöl*), Linalool, Enzyme (gentechnikfreie Protease), Schichtsilikate, Soda, Natriumhydrogencarbonat, Citronensäure, Natriumsalze der Polyasparaginsäure, TAED (Bleichmittelaktivator), natürliche Reisstärke. *0,54 % der Inhaltsstoffe sind aus kontrolliert biologischem Anbau. 97 % der Inhaltsstoffe sind natürlichen Ursprungs. AlmaWin setzt bewusst nur gentechnikfreie Enzyme (Protease) aus gentechnikfreien Mikroorganismen ein. Ohne optische Aufheller, Füllstoffe und Konservierungsstoffe.

Weitere Eigenschaften

- vegan ✓
- vegetarisch ✓
- ohne tierische Inhaltsstoffe ✓
- nickelfrei ✓
- ohne synthetische Duftstoffe ✓
- ohne synthetische Farbstoffe ✓
- ohne mineralische Öle und Silikone ✓
- ohne Paraffine ✓
- ohne Parfum ✓
- frei von synthetischen Aromastoffen ✓
- frei von synthetischen Konservierungsstoffen ✓
- ohne Parabene ✓

Artikelnummer 3290102	GTIN-Stück  4 019555 321023	GTIN-Verpackung  4 019555 715310	eco-ID 29333	
---------------------------------	---	--	------------------------	---

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status	Nonfood
Rechtliche Grundlage	Detergens-Regulierungscode
Packungsart	Standardgröße
ph-Wert	10,8
Waschladungen	36
Enzyme enthalten	ja
ohne GVO	ja

Qualität

Bio-Erzeugnis	nein
Weitere Qualitätskriterien und Labels	the vegan society, Ecocert (Natural Detergent)

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart	Faltschachtel
Verpackungsmaterial	Pappe, PP, PE
Stücke in Packung	36
Einheit der Einzelstücke	Stück
Bezeichnung der Einzelstücke	Waschladung

Preise und Konditionen

Pfand	nein
-------	------

Sensorik, Beschaffenheit

Geruch	lavendel eukalyptus
Konsistenz	pulvirg

Gefahrenangaben

Gefahrenhinweis H-Satz	H319
Sicherheitshinweis P-Satz	P101, P102, P305+P351+P338, P337+P313, P501
GHS Symbol	Symbol Ausrufezeichen, GHS07
Gefahrbestimmende Komponente	nicht erforderlich
Signalwort	ACHTUNG
Gefahrenbeschreibung	ACHTUNG: Verursacht schwere Augenreizung. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Enthält Protease. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Behälter nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen.

Gesetzliche Angaben

Inverkehrbringer	AlmaWin Reinigungskonzentrate GmbH, Talstraße 2, D-73650 Winterbach
------------------	---

Artikelnummer 3290102	GTIN-Stück  4 019555 321023	GTIN-Verpackung  4 019555 715310	eco-ID 29333	
---------------------------------	---	--	------------------------	---

Weblinks

Homepage AlmaWin www.almawin.de

 Vollwaschmittel, 1,08kg 3290111	 Sauerstoffbleiche, 2,5kg 8006002	 Bio Wäscheduft Verbena, 0,750l 8005750
---	---	---