

<b>Artikelnummer</b> 8006400	<b>GTIN-Stück</b>  4 019555 705076	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 019555 715051	<b>eco-ID</b> 85325	
---------------------------------	---	--	------------------------	---

## Marke

AlmaWin

## Qualität

Ecocert (Natural Detergent)

## Allgemeines

MEHR DRIN FÜR DICH! Qualität erleben. Nachhaltig handeln.

Bei unseren AlmaWin-Produkten ist MEHR DRIN FÜR DICH. Für dein Wohlbefinden, für dein ökologisches Handeln und für optimale Leistung.

Für Dein Wohlbefinden.

Unsere Haut ist ein sensibles Organ und hat täglich direkten Kontakt mit unterschiedlichsten Stoffen. Reinigungsmittel und Waschmittel gehören auch dazu und wirken auf die Haut ein.

Alle Produkte, die mit deiner Haut in Berührung kommen, durchlaufen erfolgreich dermatologische Tests - für deine Sicherheit und dein Wohlbefinden.

Um deine Haut zu schützen, wählen wir unsere natürlichen Rohstoffe sorgfältig aus und verzichten bewusst auf synthetische Duft-, Farb- und Konservierungsstoffe, auf Chlor, Phosphate und Gentechnik.

Für dein ökologisches Handeln.

An unseren Zertifizierungen, Ecogarantie und Ecocert kannst du schnell erkennen, dass wir halten, was wir versprechen. Unsere Produkte sind frei von Mikroplastik, Phosphaten und anderen Inhaltsstoffen, die die Gewässer belasten. Dadurch sind unsere Produkte besonders umweltschonend. Wir setzen bei unseren Verpackungen auf recyceltes Material, FSC-zertifizierte Kartonagen und alternative Verpackungen wie Graskartons. Viele unserer Produkte sind Konzentrate. Für jede Anwendung benötigst du also nur eine kleine Dosis. Das spart Verpackungsmaterial, Energie und reduziert die CO<sub>2</sub>-Emissionen sowie deine Kosten.

Für optimale Leistung.

Unser höchstes Ziel ist es, in unseren Produkten Leistungsstärke, Ökologie und Hautverträglichkeit zu vereinen. Für optimale Reinigungsergebnisse ohne Verzicht auf beste Nachhaltigkeit.

## Besonderheiten

MEHR DRIN FÜR DICH! Unsere Sauerstoffbleiche ist vielseitig einsetzbar. Als Waschkraftverstärker und Fleckensalz unterstützt sie die Fleckenlösung und beugt Vergrauung von weißen Textilien vor. Durch die besondere Formulierung ist sie bereits ab 30°C wirksam und spart so kostbare Energie beim Waschgang ein. Auch in der Spülmaschine entfernt sie Verfärbungen auf Plastikgeschirr oder Teeränder. Sie wirkt außerdem gegen schlechte Gerüche in Spül- und Waschmaschine oder in Abflüssen.

Verpackt im ressourcenschonenden Recyclingkarton aus 30 % Graspapier. Das spart Wasser, Energie und CO<sub>2</sub>.

## Kurzbeschreibung

Fleckensalz und Waschkraftverstärker, wirksam schon ab 30° C, auch zur Desodoration von Abflüssen und Wasch- oder Spülmaschinen.



<b>Artikelnummer</b> 8006400	<b>GTIN-Stück</b>  4 019555 705076	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 019555 715051	<b>eco-ID</b> 85325	
---------------------------------	---	--	------------------------	---

## Anwendung

Anwendung in der Waschmaschine:

Eignet sich hervorragend zum Entfernen von bleichbaren Flecken wie Rotwein, Kaffee, Tee, Obst, Gemüse, Erde oder Gras auf weißer und farbechter Buntwäsche sowie zum Bleichen und Aufhellen von vergrauter weißer Wäsche.

Dosierung: Als Fleckensalz oder Bleichmittel: 1 Esslöffel (25 g) Sauerstoffbleiche zusätzlich zum Waschmittel in das Dosierfach geben. Für strahlend weiße Gardinen: 6 Esslöffel (150 g) in das Dosierfach der Waschmaschine geben und ohne Waschmittel waschen. Bitte Pflegehinweise der Textilhersteller beachten. Nicht geeignet für Wolle und Seide.

Anwendung in der Spülmaschine:

AlmaWin Sauerstoffbleiche entfernt wirksam Verfärbungen am Geschirr, wie Tee- oder Kaffeefflecken. Dosierung: 1 Teelöffel (15 g) Sauerstoffbleiche zusätzlich zum Maschinenspülmittel/Tab in das Dosierfach geben.

Tipp zur Abflussreinigung:

1 Esslöffel (25 g) Sauerstoffbleiche in den Abfluss geben, mit 1 Tasse heißem Wasser nachspülen, einwirken lassen. Regelmäßige Anwendung beugt Gerüche und Verstopfungen vor.

## Hinweise zur Handhabung oder Verwendung

Volle Kraft voraus im ganzen Haus! Vielseitig einsetzbar macht unsere Sauerstoffbleiche deine Wäsche wieder weiß wie am ersten Tag, außerdem entfernt sie Gerüche und Bakterien im Haushalt und sorgt so für Sauberkeit und Hygiene-

Sie wirkt bereits ab ab 30 °C , ab 70 °C tritt eine antibakterielle Wirkung ein. Die Bleiche lässt sich auch in der Spülmaschine anwenden, zum Beispiel bei Verfärbungen durch Kaffee, Tee oder Karottensaft.

## Gebrauchsanweisung

Anwendung in der Waschmaschine:

Eignet sich hervorragend zum Entfernen von bleichbaren Flecken wie Rotwein, Kaffee, Tee, Obst, Gemüse, Erde oder Gras auf weißer und farbechter Buntwäsche sowie zum Bleichen und Aufhellen von vergrauter weißer Wäsche.

Dosierung: Als Fleckensalz oder Bleichmittel: 1 Esslöffel (25 g) Sauerstoffbleiche zusätzlich zum Waschmittel in das Dosierfach geben. Für strahlend weiße Gardinen: 6 Esslöffel (150 g) in das Dosierfach der Waschmaschine geben und ohne Waschmittel waschen. Bitte Pflegehinweise der Textilhersteller beachten. Nicht geeignet für Wolle und Seide.

Anwendung in der Spülmaschine:

AlmaWin Sauerstoffbleiche entfernt wirksam Verfärbungen am Geschirr, wie Tee- oder Kaffeefflecken. Dosierung: 1 Teelöffel (15 g) Sauerstoffbleiche zusätzlich zum Maschinenspülmittel/Tab in das Dosierfach geben.

Tipp zur Abflussreinigung:

1 Esslöffel (25 g) Sauerstoffbleiche in den Abfluss geben, mit 1 Tasse heißem Wasser nachspülen, einwirken lassen. Regelmäßige Anwendung beugt Gerüche und Verstopfungen vor.

## Lager- und Aufbewahrungshinweis

Trocken lagern

## Sonstige Hinweise

Um die Umwelt zu schützen, nehmen Sie Ihre Waschmaschine nur in Betrieb, wenn sie voll ist, bevorzugem soe Waschgänge bei geringer Temperatur und befolgen Sie die Dosieranleitung.

## Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

<b>Artikelnummer</b> 8006400	<b>GTIN-Stück</b>  4 019555 705076	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 019555 715051	<b>eco-ID</b> 85325	
---------------------------------	---	--	------------------------	---

### Wechselnde Ursprungsländer

ja

### Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Diverse Länder

### Inhaltsstoffe, Zusammensetzung

>=15% <30% Bleichmittel auf Sauerstoffbasis (Natriumpercarbonat); < 5% nichtionische Tenside (pflanzliche Zuckertenside). Weitere Inhaltsstoffe: Soda, Natron, Natriumsulfat, TAED (Bleichmittelaktivator), Natriumcitrat. 96 % der Inhaltsstoffe sind natürlichen Ursprungs.

### 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 ✓

### Warengruppenspezifische Angaben

<b>Rechtlicher Status</b> .....	Wasch-, Putz-, Reinigungsmittel (WPR)
<b>Weitere rechtliche Grundlagen</b> .....	Detergens-Regulierungscode
<b>Packungsart</b> .....	Standardgröße
<b>ph-Wert</b> .....	10,0-11,0
<b>Enzyme enthalten</b> .....	nein
<b>ohne GVO</b> .....	ja

### Qualität

<b>Bio-Erzeugnis</b> .....	nein
<b>Weitere Qualitätskriterien und Labels</b> .....	Ecocert (Natural Detergent)

### Maße und Gewichte der VE (VerbrauchsEinheit / Stück)

<b>Füllgewicht</b> .....	0,400 kg
--------------------------	----------

### Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

<b>Verpackungsart</b> .....	Faltschachtel
<b>Verpackungsmaterial</b> .....	Graskarton, PP

### Preise und Konditionen

<b>Pfand</b> .....	nein
--------------------	------

### Sensorik, Beschaffenheit

<b>Geruch</b> .....	ohne Duft
<b>Konsistenz</b> .....	Pulver






<b>Artikelnummer</b> 8006400	<b>GTIN-Stück</b>  4 019555 705076	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 019555 715051	<b>eco-ID</b> 85325	
---------------------------------	---	--	------------------------	---

### Gefahrenangaben

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

### Gesetzliche Angaben

<b>Inverkehrbringer</b> .....	AlmaWin Reinigungskonzentrate GmbH, Talstraße 2, D-73650 Winterbach; info@almawin.de
<b>E-Mail Inverkehrbringer</b> .....	info@almawin.de

 Vollwaschmittel, 1,08kg 3290111	 Vollwaschmittel, 2kg 3290102	 Universal Waschmittel, 0,75l 8001750	 Spülmaschinen Tabs, 500g 0101925
 Spülmaschinen Pulver, 1,25kg 0190002			