

<b>Artikelnummer</b> 8035500	<b>GTIN-Stück</b>  4 019555 700231	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 019555 710230	<b>eco-ID</b> 29329	
---------------------------------	---	--	------------------------	---

## Marke

AlmaWin

## Qualität

ecogarantie

## Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

## Wechselnde Ursprungsländer

ja

## Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Diverse Länder

## 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 100 % (PE) bzw. 100% (PET) recyceltem Kunststoffabfall eingesetzt. Zu erkennen an dem kleinen grünen Blatt.

Seit 2013 wird AlmaWin im zweijährigen Wechsel das GREEN BRAND Siegel für fortlaufende Nachhaltigkeit verliehen.



<b>Artikelnummer</b> 8035500	<b>GTIN-Stück</b>  4 019555 700231	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 019555 710230	<b>eco-ID</b> 29329	
---------------------------------	---	--	------------------------	---

## Besonderheiten

UNSER UMWELTHELD! Flasche aus 100% recyceltem PET.

AlmaWin Orangenöleiniger ist extrem sparsam im Verbrauch. Durch die sparsame Dosierung schont er die Umwelt und den Geldbeutel. AlmaWin Orangenöleiniger ist ein Reiniger für alle wasserfesten Oberflächen. Er entfernt in stark verdünnter Form ( eine Verschlusskappe auf 5 l Wasser) fast alle Arten von Schmutz im Haushalt. Keinen Kalk und keinen Rost. Nach Zugabe des AlmaWin Orangenöleinigers wird das Wasser durch die Mischung mit Orangenöleiniger milchig. Er eignet sich für die Reinigung der Küche einschließlich Arbeitsplatte, Dunstabzug und Backofen. Er entfernt Gummiabrieb auf Fussböden (schwarze Streifen). Alle Fußböden, Fliesen, PVC-Böden, Laminat und Linoleum werden wunderbar sauber. Sollten sich Schlieren bilden, so wurde der AlmaWin Orangenöleiniger überdosiert. Hier hilft Nachwischen mit reinem Wasser. Fliesen, Waschbecken und Badewannen werden ebenfalls wunderbar sauber. Nach dem Putzen riecht es herrlich nach frischen Orangen. Bei der Reinigung von Mülleimern, Biotonnen und Tierkäfigen vernichtet er zusätzlich alle schlechten Gerüche. Tierkäfige immer mit klarem Wasser nachspülen. AlmaWin Orangenöleiniger ist ebenfalls sehr gut geeignet zur Entfernung von folgenden Flecken: Fett, Öl, Schmiere, Teer, Ruß, Kugelschreiber, Ölfarben, Nagellack, Edding, Filzschreibern, Tinte, Klebstoff, Kerzenwachs, Kaugummi auf Textilien, Teppichen, Fußböden und Möbeln. Vor Anwendung immer an einer versteckten Stelle die Materialverträglichkeit prüfen, da der AlmaWin Orangenöleiniger wie ein Lösemittel wirkt. Gebrauchsanweisung bei Flecken: Fleck anfeuchten oder richtig nass machen, einige Tropfen Orangenöleiniger auf den Fleck geben, einwirken lassen (je nach Alter und Größe des Flecks 2 bis 20 Minuten), dann mit einem feuchten Tuch vorsichtig austupfen. Sollte der Fleck nicht weg sein, den ganzen Vorgang wiederholen. Textilien sofort in der Waschmaschine waschen, bei allen anderen Oberflächen mit viel Wasser nachspülen. Bei sehr trockenen Flecken diese mit Wasser weiter anfeuchten, damit sich die Flecken oder Verschmutzungen mit Wasser voll saugen können. Dann wieder einige Tropfen Orangenöleiniger darauf geben. Generell ist es besser, eher weniger als zuviel zu dosieren, dann kommt auch die Wirkung des Konzentrats schneller zum tragen.

## Kurzbeschreibung

Leistungsstarker Alleskönner, gegen Flecken und als Oberflächenreiniger

<b>Artikelnummer</b> 8035500	<b>GTIN-Stück</b>  4 019555 700231	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 019555 710230	<b>eco-ID</b> 29329	
---------------------------------	---	--	------------------------	---

## Anwendung

Konzentriert - Stets Materialverträglichkeit testen.. Durch die hohe Schmutzlösekraft können empfindliche Oberflächen angelöst werden.

Fleckenentfernung: Den Fleck anfeuchten, einige Tropfen Orangenöl Reiniger auf den Fleck geben, einwirken lassen. Anschließend mit viel Wasser ausspülen. Vorab die Materialverträglichkeit an einer verdeckten Stelle prüfen.

Bei hartnäckiger Verschmutzung kann der Orangenöleiniger auch konzentriert angewandt werden.

Verdünnt - 5 - 20 ml auf 5 l Wasser reinigt alle wasserfesten Oberflächen. Wird bei Verdünnung milchig.

Bei starker Verschmutzung die Dosierung erhöhen.

Wirkungsweise:

Natürliches Lösemittel für schwierige Reinigungsaufgaben. Entfernt Eingebrauntes, Farben, Lacke, Klebstoffe, Fette, Harze etc.

Beseitigt unangenehme Gerüche durch einen fruchtig frischen Orangenduft.

Anwendung:

Küche: Arbeitsplatte, Dunstabzug, Backöfen

Boden: alle Fußböden, Fliesen, PVC-Böden, Laminat und Linoleum

Bad: Waschbecken, Badewanne

Haushalt: Mülleimer, Tiergehege

Wäsche: Fleckenentfernung

Hinweis:

Vor der Anwendung stets Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle prüfen. Nur auf weißen oder farbechten Textilien anwenden.

Nicht für Acrylglas und lackierte Flächen geeignet.

Die Einwirkzeit ist abhängig vom Verschmutzungsgrad und kann auch mehrere Minuten betragen.

## Hinweise zur Handhabung oder Verwendung

Bei der Verarbeitung von Zitrusfrüchten wird nur das Fruchtfleisch genutzt, die Schalen werden meist ungebraucht entsorgt - dabei lässt sich gerade aus ihnen viel Nützliches herstellen. Zum Beispiel der AlmaWin Orangenöl Reiniger! In den Schalen ist Orangerterpene enthalten, ein rein natürliches Lösemittel, das pur oder verdünnt angewendet werden kann. Der Orangenöl Reiniger löst beispielsweise Klebereste, Wachs oder Kaugummi und aller Art hartnäckige Flecken im Haushalt.

Das Konzentrat ist extrem sparsam im Verbrauch und verbreitet einen herrlich frischen Orangenduft.

Der AlmaWin Orangenöl Reiniger ist vegan, durch Ecogarantie ökozertifiziert und wurde erfolgreich dermatologisch getestet. Die Flasche besteht zu 100 % aus Recycling-PET.

## Lager- und Aufbewahrungshinweis

Trocken lagern

## Sonstige Hinweise

Um die Auswirkungen auf die Umwelt einzuschränken, befolge die empfohlenen Gebrauchsdosierungen.

Konzentrat, bitte sparsam verwenden.

<b>Artikelnummer</b> 8035500	<b>GTIN-Stück</b>  4 019555 700231	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 019555 710230	<b>eco-ID</b> 29329	
---------------------------------	---	--	------------------------	---

## Gebrauchsanweisung

Konzentriert - Stets Materialverträglichkeit testen.. Durch die hohe Schmutzlösekraft können empfindliche Oberflächen angelöst werden.

Fleckenentfernung: Den Fleck anfeuchten, einige Tropfen Orangenöl Reiniger auf den Fleck geben, einwirken lassen. Anschließend mit viel Wasser ausspülen. Vorab die Materialverträglichkeit an einer verdeckten Stelle prüfen.

Bei hartnäckiger Verschmutzung kann der Orangenöleiniger auch konzentriert angewandt werden.

Verdünnt - 5 - 20 ml auf 5 l Wasser reinigt alle wasserfesten Oberflächen. Wird bei Verdünnung milchig.

Bei starker Verschmutzung die Dosierung erhöhen.

Wirkungsweise:

Natürliches Lösemittel für schwierige Reinigungsaufgaben. Entfernt Eingebrauntes, Farben, Lacke, Klebstoffe, Fette, Harze etc.

Beseitigt unangenehme Gerüche durch einen fruchtig frischen Orangenduft.

Anwendung:

Küche: Arbeitsplatte, Dunstabzug, Backöfen

Boden: alle Fußböden, Fliesen, PVC-Böden, Laminat und Linoleum

Bad: Waschbecken, Badewanne

Haushalt: Mülleimer, Tiergehege

Wäsche: Fleckenentfernung

Hinweis:

Vor der Anwendung stets Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle prüfen. Nur auf weißen oder farbechten Textilien anwenden.

Nicht für Acrylglas und lackierte Flächen geeignet.

Die Einwirkzeit ist abhängig vom Verschmutzungsgrad und kann auch mehrere Minuten betragen.

## Inhaltsstoffe, Zusammensetzung

>=30% anionische Tenside (Türkisch Rotöl), aliphatische Kohlenwasserstoffe (natürliche Orangenschalen-Terpene), <5% nichtionische Tenside. Enthält: Duftstoffe (natürliches Lavandinöl\*), Limonene, Linalool, Citral, Citronellol, Geraniol, Farnesol. \*Aus kontrolliert biologischem Anbau. Weitere Inhaltsstoffe: Ethanol, Milchsäure. 100 % 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 ✓	Frei von synthetischen Aromastoffen ✓	
Frei von synthetischen Konservierungsstoffen ✓	Ohne Parabene ✓			

<b>Artikelnummer</b> 8035500	<b>GTIN-Stück</b>  4 019555 700231	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 019555 710230	<b>eco-ID</b> 29329	
---------------------------------	---	--	------------------------	---

### Warengruppenspezifische Angaben

**Rechtlicher Status**..... Wasch-, Putz-, Reinigungsmittel (WPR)  
**Weitere rechtliche Grundlagen**..... Detergens-Regulierungscode  
**Packungsart**..... Standardgröße  
**ph-Wert**..... 0  
**Enzyme enthalten**..... nein  
**ohne GVO**..... ja  
**A.I.S.E.-Hinweise**..... Außer Reichweite von Kindern aufbewahren.

### Qualität

**Bio-Erzeugnis**..... nein  
**Weitere Qualitätskriterien und Labels**..... ecogarantie

### Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

**Verpackungsart**..... Flasche (Kunststoff)  
**Verpackungsmaterial**..... Recyclat PET, PP, PE

### Preise und Konditionen

**Pfand**..... nein

### Sensorik, Beschaffenheit

**Geruch**..... fruchtig nach Orangen  
**Konsistenz**..... flüssig

<b>Artikelnummer</b> 8035500	<b>GTIN-Stück</b>  4 019555 700231	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 019555 710230	<b>eco-ID</b> 29329	
---------------------------------	---	--	------------------------	---

## Gefahrenangaben

<b>Gefahrenhinweis H-Satz</b> .....	Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. (H304), Verursacht Hautreizungen. (H315), Kann allergische Hautreaktionen verursachen. (H317), Verursacht schwere Augenreizung. (H319), Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. (H410), Flüssigkeit und Dampf entzündbar. (H226)
<b>Sicherheitshinweis P-Satz</b> .....	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. (P102), Unter Verschluss aufbewahren. (P405), Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. (P101), Von Hitze / Funken / offener Flamme / heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen. (P210), Freisetzung in die Umwelt vermeiden. (P273), Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz / Gehörschutz / Schutzhandschuhe/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. (P280), BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM, Arzt oder Ärztin anrufen. (P301+P310), BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. (P305+P351+P338), KEIN Erbrechen herbeiführen. (P331), Inhalt / Behälter gemäß den lokalen Vorschriften der Entsorgung zuführen. (P501)
<b>GHS Symbol</b> .....	Symbol Ausrufezeichen, GHS07, Symbol Flamme, GHS02, Symbol Umwelt, GHS09, Symbol Gesundheitsgefahr, GHS08
<b>Gefahrbestimmende Komponente</b> .....	Orangenterpene
<b>Signalwort</b> .....	GEFAHR
<b>Gefahrzettel</b> .....	Entzündbare flüssige Stoffe
<b>Gefahrenbeschreibung</b> .....	AlmaWin ORANGENÖLREINIGER enthält: Orangenterpene GEFAHR: Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. Verursacht Hautreizungen. Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Verursacht schwere Augenreizung. Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Unter Verschluss aufbewahren. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Schutzhandschuhe/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. Inhalt/Behälter gemäß den lokalen Vorschriften der Entsorgung zuführen.

## Gesetzliche Angaben

<b>Inverkehrbringer</b> .....	AlmaWin Reinigungskonzentrate GmbH, Talstraße 2, D-73650 Winterbach
-------------------------------	---