

Artikelnummer 5000600000	GTIN-Stück  4 012561 501014	GTIN-Verpackung	eco-ID 76516	
------------------------------------	---	------------------------	------------------------	---

Marke

AURO

Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

Ursprungsland/ -region

Hauptzutaten

Diverse Länder

Allgemeines

Färben Ostereier auf rein natürlicher Basis mit den Farbstoffen Norbixin, Indigotin (Indigokarmin), echtem Karmin und kupferhaltigen Komplexen der Chlorophylle und Chlorophylline.

Fünf Farbtöne in einer Packung: Orange, Gelb, Grün, Cochenillerot und Blau. Die Zitronensäure dient hier nicht, wie sonst üblich, als Konservierungsmittel, sondern als Säure, die den blauen Farbstoff optimal entwickelt.

Besonderheiten

Alle Produkte des AURO-Sortiments sind auf natürlicher Basis hergestellt und werden voll deklariert. Die eingesetzten kbA-Öle sind zertifiziert: Kokosfett und Palmkernfett von ECOCERT; Raps-, Lein- und Sojaöle von IMO und das Sonnenblumenöl von Grünstempel. Anders als Präparate auf petrochemischer Basis schonen die Produkte von AURO nicht nur die Umwelt, sondern auch die Gesundheit der Anwender.

Kurzbeschreibung

Färben Ostereier auf rein natürlicher Basis mit den Farbstoffen Norbixin, Indigotin (Indigokarmin), echtem Karmin und kupferhaltigen Komplexen der Chlorophylle und Chlorophylline.

Fünf Farbtöne in einer Packung: Orange, Gelb, Grün, Cochenillerot und Blau.?

Anwendung

Zum natürlichen Färben von Ostereiern.

Hinweise zur Handhabung oder Verwendung

Anwendung: Kochen und Färben in einem Arbeitsgang: Pro Farbton 0,75 l Wasser für 6 weiße Eier zum Kochen bringen, Ostereierfarbe unter Rühren zugeben und die sauberen Eier vorsichtig hineingeben. Die Eier ca. 8 Min. hart kochen und dabei mehrmals wenden, um eine gleichmäßige Farbe zu erreichen. Eier nach dem Kochen abschrecken und trocknen lassen. Farben und Eierschalen sind Naturprodukte: Es kann zu individuellen Farbergebnissen kommen.

Herstellung

Die AURO Pflanzenchemie AG gehört zu den ökologischen Pionierunternehmen, die schon sehr früh markttaugliche und technisch ausgereifte Beispiele für den Übergang der chemischen Industrie in die post-fossile Ära entwickelt hat. Seit Gründung ist AURO bei Forschungsgrundsätzen, Rohstoffauswahl, Herstellungsverfahren, Produktgestaltung und -dokumentation sowie Verbrauchsminimierung und Abfallentsorgung einer strikten Orientierung an Nachhaltigkeitskriterien verpflichtet.

Lager- und Aufbewahrungshinweis

Trocken und frostfrei.



AURO Natur Eierfarben 5 Farbtöne, 1St

natürlich meine Welt *Färben Ostereier auf rein natürlicher Basis.*



Artikelnummer 5000600000	GTIN-Stück  4 012561 501014	GTIN-Verpackung	eco-ID 76516	
------------------------------------	---	------------------------	------------------------	---

Inhaltsstoffe, Zusammensetzung

WEIZENGRIESS, Maltodextrin, Farbstoffe: Norbixin, Indigotin (Indigokarmin), Echtes Karmin, Kupferhaltige Komplexe der Chlorophylle und Chlorophylline, Säuerungsmittel: Citronensäure

Weitere Eigenschaften

ohne synthetische Duftstoffe ✓ ohne synthetische Farbstoffe ✓ ohne mineralische Öle und Silikone ✓ ohne Parabene ✓

AURO

natürlich meine Welt

Natur Eierfarben 5 Farbtöne, 1St*Färben Ostereier auf rein natürlicher Basis.*

Artikelnummer 5000600000	GTIN-Stück  4 012561 501014	GTIN-Verpackung	eco-ID 76516	
------------------------------------	---	------------------------	------------------------	---

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status..... Nonfood
Saisonartikel..... Ostern

Qualität

Bio-Erzeugnis..... nein

Gesetzliche Angaben

Inverkehrbringer..... AURO Pflanzenchemie AG; Alte Frankfurter Straße 211, 38122
 Braunschweig, Deutschland
Name Inverkehrbringer..... AURO Pflanzenchemie AG
Straße Inverkehrbringer..... Alte Frankfurter Straße 211
PLZ Inverkehrbringer..... 38122
Ort Inverkehrbringer..... Braunschweig
Land Inverkehrbringer..... Deutschland

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart..... Faltschachtel
Verpackungsmaterial..... Papier, Pappe, PE

Preise und Konditionen

Pfand..... nein

Sensorik, Beschaffenheit

Konsistenz..... Pulver