



# Popcorn Mais 500g, 500g

*Diese spezielle Maissorte wird zum Herstellen von Popcorn verwendet.  
Durch Hitze platzt die Schale der Körner auf und das Volumen  
vergrößert sich.*



<b>Artikelnummer</b> 17310	<b>GTIN-Stück</b>  4 019339 173107	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 019339 003312	<b>eco-ID</b> 260046	
-------------------------------	--	---	-------------------------	--

## Marke

Davert

## Qualität

Bio-Siegel, EU Bio-Logo, the vegan society

## Öko-Kontrollstelle

DE-ÖKO-001 | BCS

## Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

## Wechselnde Ursprungsländer

ja

## Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Diverse Länder

## Zutaten

Popcorn Mais\*

*\*aus kontrolliert ökologischer Erzeugung*

*Diese Zutatenliste entspricht einer Volldeklaration im Sinne der Richtlinien des Bundesverbandes Naturkost & Naturwaren.*

## Kurzbeschreibung

Mit dieser speziellen Maissorte gelingt dein selbstgemachte Popcorn besonders schnell und einfach: Schon nach 2-3 Min. im heißen Topf haben sich im Korn so viel Wasserdampf und Druck gebildet, dass es aufplatzt und die typische Popcorn-Form bekommt. Nun lässt es sich süß und pikant verfeinern und ist auch pur ein Genuss. Perfekt für den nächsten Filmabend zu Hause.

## Hinweise zur Handhabung oder Verwendung

Popcorn-Mais ist für die eigene Herstellung von frischem Popcorn besonders geeignet. Je nach Belieben einfach mit Salz, Zucker oder Schokolade verfeinern. Tipp: Käsefondue mit Popcorn, eine einfache und raffinierte Abwechslung!

## Lager- und Aufbewahrungshinweis

Vor Wärme geschützt und trocken lagern.

## Gebrauchsanweisung

In einen schweren Topf Öl geben und heiß werden lassen. Popcorn-Mais bodenbedeckend zugeben, den Deckel schließen. Nach ca. 3 Minuten platzt der Mais. Vorsicht: Den Deckel erst abnehmen, wenn alle Körner geplatzt sind. Nach Belieben mit Meersalz oder Rohrzucker würzen!





# Popcorn Mais 500g, 500g

*Diese spezielle Maissorte wird zum Herstellen von Popcorn verwendet.  
Durch Hitze platzt die Schale der Körner auf und das Volumen  
vergrößert sich.*



<b>Artikelnummer</b> 17310	<b>GTIN-Stück</b>  4 019339 173107	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 019339 003312	<b>eco-ID</b> 260046	
-------------------------------	---	--	-------------------------	---

## Allergiehinweise

**nicht enthalten:** Eier, Erdnuss, Fisch, Gluten, Krebstier, Lupine, Milch, Sellerie, Senf, Weichtier, Dinkel, Gerste, Hafer, Kamut, Roggen, sonstiges glutenhaltiges Getreide, Weizen, Laktose

**Spuren möglich:** Schalenfrüchte, Sesam, Soja

**nein:** Schwefeldioxid und Sulfite > 10mg/kg

## Weitere Eigenschaften

vegan ✓ vegetarisch ✓ halal ✓ glutenfrei ✓



# Popcorn Mais 500g, 500g

*Diese spezielle Maissorte wird zum Herstellen von Popcorn verwendet.  
Durch Hitze platzt die Schale der Körner auf und das Volumen  
vergrößert sich.*



<b>Artikelnummer</b> 17310	<b>GTIN-Stück</b>  4 019339 173107	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 019339 003312	<b>eco-ID</b> 260046	
-------------------------------	--	---	-------------------------	--

## Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status..... Lebensmittel

Grund für Version..... Sonstige: Aufbringung Biopionier

## Qualität

Bio-Erzeugnis..... ja  
 Staatliche Siegel..... Bio-Siegel, EU Bio-Logo  
 Öko-Kontrollstelle..... DE-ÖKO-001  
 Weitere Qualitätskriterien und Labels..... the vegan society

## Gesetzliche Angaben

Rechtliche Bezeichnung des Produkts..... Popcorn Mais  
 Name Inverkehrbringer..... Midsona Deutschland GmbH  
 Straße Inverkehrbringer..... Zur Davert 7  
 PLZ Inverkehrbringer..... 59387  
 Ort Inverkehrbringer..... Ascheberg  
 Land Inverkehrbringer..... Deutschland  
 Inverkehrbringer..... Midsona Deutschland GmbH, Zur Davert 7, D-59387 Ascheberg

## Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 g

Energie kJ / kcal..... 1368 kJ / 323 kcal  
 Fett..... 3,8 g  
 davon gesättigte Fettsäuren..... 0,6 g  
 Kohlenhydrate..... 64,2 g  
 davon Zucker..... 1,4 g  
 Ballaststoffe..... 9,7 g  
 Eiweiß..... 8,7 g  
 Salz..... 0,02 g

## Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart..... Beutel

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

Abtropfgewicht..... 0 kg