

# Juice Plus+ OMEGA BLEND

Das ist das besondere an Juice Plus+ Omega Blend

## EIGENSCHAFTEN

- + 100% vegan und pflanzlich
- + Ursprünglichste Omega-3-Quelle
- + Kombination aus Omega3; 5, 6, 7 und 9 Fettsäuren
- + Wissenschaftlich belegter Nutzen von DHA und EPA
- + Keine künstlichen Konservierungsstoffe oder Farbstoffe
- + Schonend verarbeitet
- + Glutenfrei

Inspiriert durch die Natur. Juice Plus+ Omega Auslese ist eine Kombination von Omega-3, -5, -6, -7 und -9-Fettsäuren pflanzlicher Herkunft, gewonnen aus Samen, Früchten und Algen. Um die hohe Qualität der Nährstoffe zu bewahren, werden die Ölenur minimal verarbeitet.

### #01

Die Juice Plus+ Omega Auslese enthält eine Vielfalt an Omega-Fettsäuren in Form von kaltgepressten pflanzlichen Ölen: Algenöl, Granatapfelkernöl, Sanddornöl, schwarzes Johannisbeersamenöl und Färberdistelöl.

### #02

Vertrauen in die ursprüngliche Quelle von Omega-3-Fettsäuren. Im Unterschied zu anderen Omega-Nahrungsergänzungen werden die Omega-3-Fettsäuren (DHA, EPA) in Juice Plus+ Omega Blend nicht aus Fisch gewonnen! Naturrein, nachhaltig, vegan:

Wir überspringen Fisch und gehen direkt an die Ursprungsquelle.

### #03

Die perfekte Kombination von Natur und Innovation. Mit Hilfe eines hochmodernen Verfahrens werden die wertvollen Öle in einer veganen, aus Tapioka-Stärke hergestellten Kapsel eingeschlossen. Da zur Verbindung der Kapselhälften keine hohen Temperaturen erforderlich sind, bleiben die in den Ölen enthaltenen Nährstoffe erhalten.

## WAS DU VERMITTELN KANNST:

- + DHA und EPA tragen trägt zu einer normalen Herzfunktion bei\*
- + DHA trägt zur Erhaltung normaler Sehkraft bei\*
- + DHA trägt zur Erhaltung einer normalen Gehirnfunktion bei\*\*

**Nutze JP+ Omega Auslese Kapseln als Teil Deiner ausgewogenen Ernährung und gesunden Lebensweise**

**EINNAHMEEMPFEHLUNG:**  
Nehme jeden Tag 2 Omega Kapseln, am besten mit einem Wasserglas.

\* Die positive Wirkung stellt sich bei einer täglichen Aufnahme von 250 mg EPA und DHA ein.  
\*\* Die positive Wirkung stellt sich bei einer täglichen Aufnahme von 250 mg DHA ein.