



# EURODUNA Food Ingredients

## Protein and more



- Plant Proteins
- Soy Products
- Protein Crispies
- Pea Texturates
- Dairy Ingredients
- Starches
- Stabilizers
- Carochoc



## Your Partner for Food Ingredients

For over 25 years, EURODUNA Food Ingredients GmbH has been a key player in the food industry, becoming one of Germany's top importers of soy proteins.

Through continuous innovation and strategic partnerships, we have expanded our product range to include a diverse range of proteins, protein crispies, dairy products, starches, and food additives.

We supply to companies of all sizes across various sectors of the food industry, including food supplements, bakery, meat processing, and confectionary. Understanding the unique needs of each market, our dedicated team collaborates closely with customers and suppliers to deliver the perfect ingredients for every application.

Together with our logistics partners, we have established a reliable and flexible distribution network, ensuring exceptional service to our customers.

Besides connecting customers with suppliers, our creative and skilled team is aimed at finding ingredient solutions that can replace existing components, become key ingredients in new products, or enhance the quality of current products.

**We are committed to sourcing the best ingredients to help achieve your goals!**

Seit über 25 Jahren versorgt die Firma EURODUNA Food Ingredients GmbH die Lebensmittelindustrie mit hochwertigen Rohstoffen und gehört heute zu den führenden Importeuren von Sojaprotein in Deutschland.

Unsere Lieferanten wählen wir mit größter Sorgfalt aus, um höchste Qualität und Sicherheit zu gewährleisten. Das nach IFS Broker zertifizierte Qualitätsmanagementsystem bildet die Grundlage für zufriedene Kunden und motivierte Mitarbeiter und schützt vor gefährlichen oder gefälschten Produkten.

Dank kontinuierlicher Innovation und strategischer Partnerschaften haben wir unser Produktsortiment erweitert und bieten jetzt eine breite Palette an Proteinen, Proteincrispies, Milchprodukten, Stärken und Zusatzstoffen an.

Wir beliefern zahlreiche Bereiche der Lebensmittelindustrie, darunter die Fleisch-, Backwaren-, Süßwaren- und Zusatzstoffindustrie. Unser kreatives und kompetentes Team hilft Ihnen, das perfekte Zutatenkonzept zu finden.

Gemeinsam mit unseren Logistikpartnern haben wir ein zuverlässiges und flexibles Vertriebsnetz aufgebaut, das unseren Kunden einen erstklassigen Service bietet.

**Wir beschaffen die besten Rohstoffe, damit Sie Ihre Ziele erreichen!**

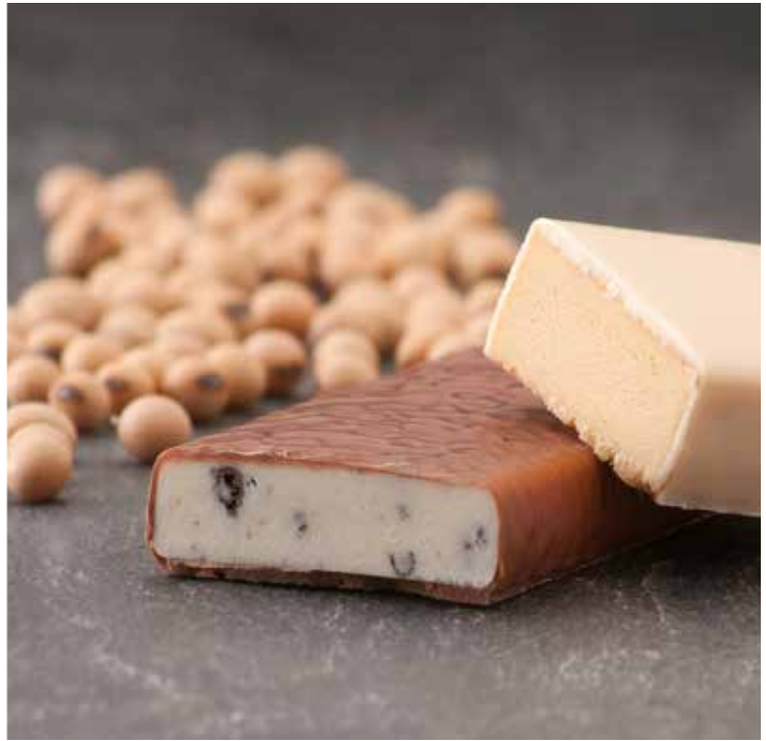


## The Protein People

In addition to our small, highly professional team of traders, the strength of the EURODUNA Food business unit is based on two key pillars. First, our dedicated quality assurance program ensures our products and services maintain the highest standards at all times. Second, our technical service program helps customers choose the most suitable products for their needs. Our office is located in Barmstedt, just a stone's throw from the beautiful harbor city of Hamburg.

Neben unserem kleinen, hochprofessionellen Händlerteam stützt sich die EURODUNA Food Business Gruppe auf zwei weitere starke Säulen: Eine Qualitätssicherung, die unsere Produkte und Dienstleistungen ständig überwacht, und ein technischer Service, der unseren Kunden hilft, das für seine Anwendung am besten geeignete Produkt zu finden. Unser Büro liegt in Barmstedt, nur einen Katzensprung von der wunderschönen Hafenstadt Hamburg entfernt.





## Soy Products

### Soy Protein Isolate

Soy Protein with its ideal amino acid profile is regarded as one of the best proteins for human nutrition. Protein Isolates offer the pure protein without any antinutritional factors.

Sojaprotein mit seinem idealem Aminosäureprofil zählt zu einem der besten Proteine für die menschliche Ernährung. Proteinisolate liefern das reine Protein, ohne anti-nutritive Bestandteile.

#### Dunasoy 90

Functional Soy Isolate with high viscosity 90 % protein

Funktionelles Sojaproteinisolat mit hoher Viskosität 90 % Protein

#### Dunasoy 95

Functional Soy Isolate with low viscosity 90 % protein

Funktionelles Sojaproteinisolat mit niedriger Viskosität 90 % Protein

#### Dunasoy 95 L

Functional Soy Isolate with very low viscosity 90 % protein

Funktionelles Sojaproteinisolat mit sehr niedriger Viskosität 90 % Protein

### Soy Protein Concentrate

Similar to isolates, although with a lower protein content, soy protein concentrates can be used to increase the protein content in a wide variety of products.

Ähnlich wie Proteinisolat, jedoch mit einem niedrigerem Proteingehalt, kann Sojaproteinkonzentrat verwendet werden, um den Proteingehalt für eine Vielzahl an Produkten zu erhöhen.

#### Dunasoy 60 F Non-functional soy concentrate 68 % protein

Nicht-funktionelles Sojaproteinkonzentrat 68 % Protein

#### Dunasoy 70 C

Functional soy concentrate 70 % protein

Funktionelles Sojaproteinkonzentrat 70 % Protein



### Soy Drink Powder

For centuries people have used soy milk as a nutritious drink in their diet and many appreciate its creamy texture and smooth taste. Our soy drink powder is made from organic, non-GMO soybeans and processed with state of the art technology. This versatile product can be used in instant products such as desserts, drink powders or cake mixes as well as a substitute for milk in ice cream. Recommended dosage is 6-10 %.

Seit Jahrhunderten ist Sojamilch ein Bestandteil der Ernährung vieler Menschen, welche die cremige Textur und den sanften Geschmack zu schätzen wissen. Unser Sojadrinkpulver wird aus GVO-Freien Sojabohnen mithilfe modernster Technologie hergestellt. Dieses vielseitige Produkt findet Anwendung in Trockenprodukten, wie z. B. Desserts, Getränkepulver oder Kuchenmischungen und wird unter anderem auch als Milchersatz in Eiscreme verwendet. Die empfohlene Dosierung liegt bei 6-10 %.

**Soy Drink Powder** Without sugar, sweeteners or flavours

**Sojadrinkpulver** Ohne Zucker, Süßungsmittel oder Aromen

### Soy Flours and Grits

Ideal for bakery products, soy flours have become more and more popular in recent years. Toasted soy flour with its nutty flavor can increase the protein content of baked goods while soy grits increase their bite. Untoasted soy flour with a high enzyme activity increases the whiteness of bread.

Sojamehle sind in den letzten Jahren populärer geworden, da sie ideal für Bäckereiprodukte sind. Getoastetes Sojamehl mit seinem nussigen Aroma kann zur Proteinanreicherung verwendet werden, während Sojaschrot die Kaeigenschaften in Backwaren verbessert. Ungetoastetes Sojamehl gibt Backwaren aufgrund seiner hohen Enzymaktivität eine hellere Farbe.

#### Dunasoy 40

Full fat soy flour / Vollfettes Sojamehl

#### Dunasoy 50

Defatted soy flour / Entfettetes Sojamehl

#### Dunagrits

Full fat toasted soy grits / Vollfettes, getoastetes Sojaschrot



## Dairy Products

Milk and dairy products still maintain their leading position as highly valuable ingredients and contribute to a healthy diet of a variety of applications.

Milch und Milchprodukte behalten ihre Spitzenposition als hochwertige Zutaten und tragen zu einer gesunden Ernährung in einer Vielzahl von Anwendungen bei.

### Whey Products

Sweet Whey Powder / Süßmolkenpulver

Whey Protein Concentrate (WPC 80) /

Molkenproteinkonzentrat (WPC 80)

Lactose / Laktose

Whey Permeate Powder / Molkenpermeatpulver

Whey fat powder Palm/Coco / Molkenfettpulver Palm/Kokos



### Milk Products

Skimmed Milk Powder / Magermilchpulver

Whole Milk Powder 26 % / Vollmilchpulver 26 %

Cream Powder 42 % / Sahnepulver 42 %

Milk Protein Concentrate (MPC 85) /

Milchproteinkonzentrat (MPC 85)

Milk Permeate Powder / Milchpermeatpulver

Caseinate / Kaseinat

### Milk Fat Products

Texturised Butter in blocks / Texturierte Butter in Blöcken

Anhydrous Milk Fat (AMF) / Butterreinfett (AMF)





## Protein Crispies

Crunchy, healthy and absolutely delicious. Our Protein Crispies are the ideal addition to your product. As a topping for yoghurt, in muesli or cereal or as part of nutrition bars, these Crispies are packed full with protein and fuel your body with energy and essential amino acids. For all sorts of applications, we offer Protein Crispies with different protein sources to cater to various consumer groups such as vegetarians and vegans or people with allergies. Knusprig, gesund und lecker; unsere Protein Crispies sind eine ideale Ergänzung zu Ihren Produkten. Ob als Topping für Joghurt, Müsli oder als Zutat für Proteinriegel; die Crispies sind proteinreich und versorgen den Körper mit Energie und essentielle Aminosäuren. Wir bieten für unterschiedliche Anwendungen Protein Crispies mit verschiedenen Proteinen an, um eine Vielzahl an Verbrauchergruppen anzusprechen, wie z. B. Veganer, Vegetarier und Allergiker.



**Soy Protein Crispies** with 60 % or 80 % protein  
**Sojaproteincrispies** mit 60 % oder 80 % Protein

**Soy Protein Crispies Cocoa** with 60 % protein with and without cocoa coating  
**Sojaproteincrispies Kakao** mit 60 % Protein mit und ohne Kakao-Coating

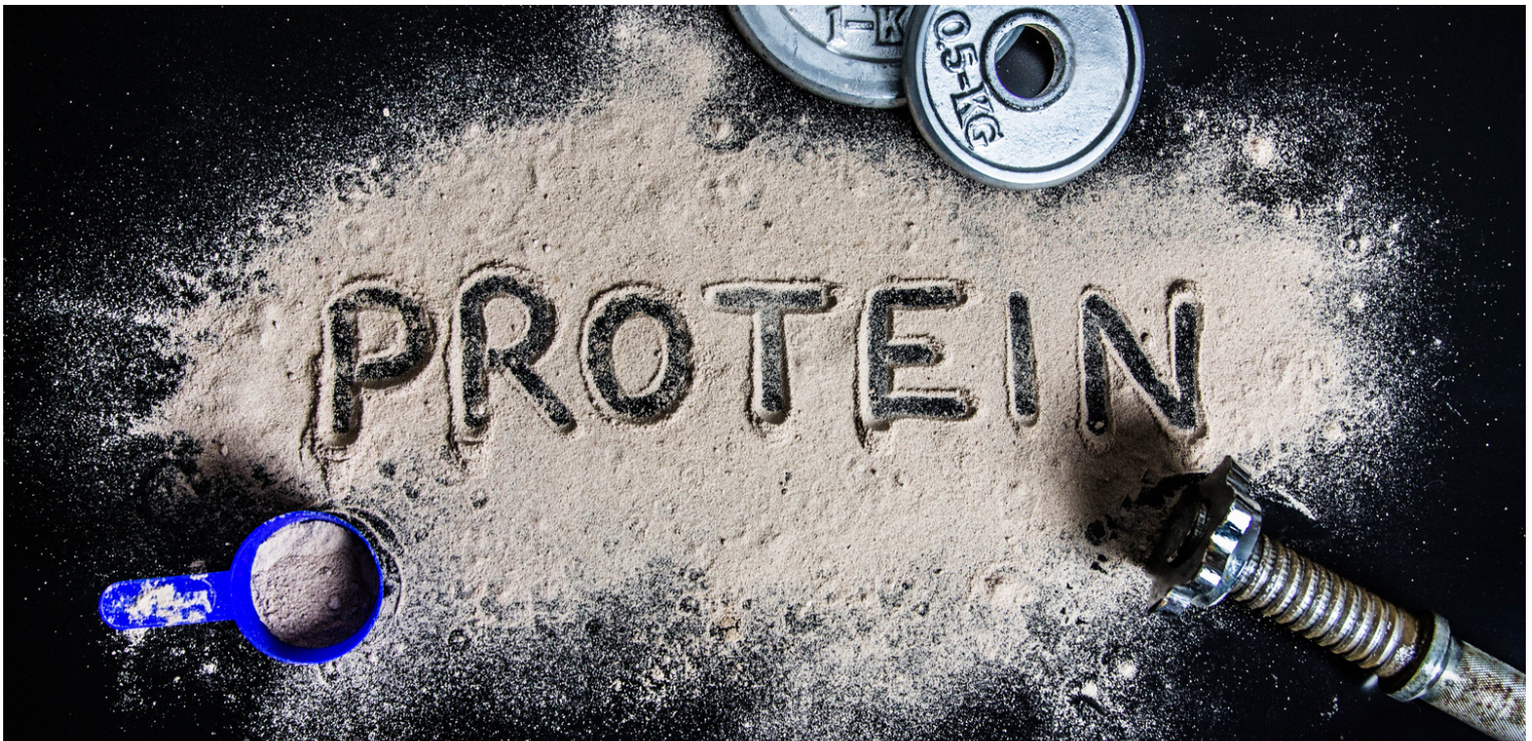
**Soy Protein Crispies Cocoa** with 75 % protein  
**Sojaproteincrispies mit Kakao** 75 % Protein

**Milk Protein Crispies** with 55 % protein  
**Milchproteincrispies** mit 55 % Protein

**Soy Protein Crunchies** with 64 % protein  
**Soja Protein Crunchies** mit 64 % Protein

**Pea Protein Crispies** with 55 % protein  
**Erbseproteincrispies** mit 55 % Protein

**Pea Protein Crispies Cocoa** with 55 % protein with cocoa coating  
**Erbseproteincrispies mit Kakao** mit 55 % Protein und Kakao-Coating



## Plant Protein Product Range

### Rice Protein

Riceprotein is an ideal plant protein containing all essential amino acids. Riceprotein is a source of non allergenic protein with high nutritional value designed for sport nutrition, protein supplements and specific food applications.

Reisprotein ist ein ideales Pflanzenprotein zur Versorgung mit essentiellen Aminosäuren. Das nicht-allergene Reisprotein wird aufgrund der hochwertigen Nährstoffe gerne für Spezialnahrung, Proteinzusätze und in Sportlernahrung eingesetzt.

**Rice Protein 80 % with 80 % protein**

**Reisprotein 80 % mit 80 % Protein**

### Hemp Protein

The hemp protein is a special type of protein which is characterised by its good amino acid composition and its high content of poly unsaturated fatty acids. This unique combination of high value nutrients offers a wide range of applications. Especially suitable for sport nutrition products like bars and protein drinks.

Das Hanfprotein stellt ein besonderes Protein dar, das neben der guten Aminosäuren-Zusammensetzung einen hohen Anteil an mehrfach ungesättigten Fettsäuren aufweist. Diese einzigartige Kombination wertvoller Nährstoffe eröffnet vielfältige Anwendungsbereiche. Besonders geeignet für Produkte zur Sporternährung wie Riegel und Proteingetränke.

**Hemp Protein 65 % with 65 % protein**

**Hanfprotein 65 % mit 65 % Protein**

### Pea Protein

Our pea protein is extracted from high quality peas through a gentle production process. This product is mainly used for protein drinks, food supplements and as an ingredient in vegan meat alternatives.

Unser Erbsenprotein wird aus hochqualitativen Erbsen durch einen schonenden Aufschluß gewonnen. Dieses Produkt wird besonders für Proteindrinks, Nahrungsergänzungsmittel und als Zutat in veganem Fleischersatz verwendet.

**Pea Protein 80 % and 85 % protein**

**Erbsenprotein 80 % und 85 % Protein**

### Fava Bean Protein

The vegan fava bean protein is widely used in beverages and sports nutrition and as an alternative to soy protein. It is easy to use and suitable for protein enrichment in a broad range of applications.

The powder is light in colour with a pleasant and plain taste.

Das vegane Ackerbohnenprotein wird überwiegend für die Herstellung von Getränken und Sportlernahrung sowie als Alternative zu Sojaprotein verwendet. Dieses Protein ist einfach zu verarbeiten und für die Proteinanreicherung einer breiten Produktpalette von Anwendungen geeignet. Das Pulver ist von heller Farbe mit angenehmem und neutralem Geschmack.

**Fava Bean Protein with 90 % protein**

**Ackerbohnenprotein mit 90 % Protein**

**Fava Bean Protein with 85 % protein**

**Ackerbohnenprotein mit 85 % Protein**



### Chickpea Protein

Chickpea proteins offer a combination of highly nutritious and highly functional protein isolates. Two varieties are available with different functional solutions. Both cover complex vegan and vegetarian applications like milk alternatives, egg replacement, vegan mayonnaise and meringue.

Die Kichererbsenproteine bieten eine Kombination von Proteinen mit einem hohen Nährwert und sehr guten funktionellen Eigenschaften. Zwei Varianten mit unterschiedlichem funktionellen Fokus sind verfügbar. Beide Proteine bedienen komplexe vegane und vegetarische Anwendungen wie Milchalternativen, veganer Eiersatz, vegane Mayonnaise und Baiserersatz.

**DunaChickP91 + DunaChickP93** with 90 % protein

**DunaChickP91 + DunaChickP93** mit 90 % Protein

### Almond Protein

The almond protein is the basis for a lot of vegan applications. Application areas are milk free cheese alternatives and bakery applications. In line with its pleasant and versatile flavour this protein is a preferred ingredient. A protein which can be perfectly combined with further proteins.

Das Mandelprotein bietet sich als Grundlage für viele vegane Einsatzgebiete an. Mandelprotein ist besonders empfehlenswert für milchfreie Käsealternativen und Backwaren.

Durch das angenehme Mundgefühl und das feine Aroma wird dieses Protein zu einem bevorzugten Rohstoff. Ein Protein, das sich gut mit anderen Proteinen kombinieren lässt.

**Almond Protein** with 50 % protein

**Mandelprotein** mit 50 % Protein

### Wheat gluten

Wheat gluten, a well known protein from domestic plants, is characterised by unique properties. While suitable for improving texture and volume in bakery applications, it is at the same time described by its high water retention properties and for its use as starting material in extruded products. All these benefits are linked to a highly nutritious protein.

Weizengluten, ein wohlbekanntes Protein aus einheimischen Pflanzen, ist gekennzeichnet durch einzigartige Eigenschaften. Dieser Rohstoff ist geeignet, die Textur und das Volumen in Backanwendungen zu verbessern. Außerdem bietet er eine gute Wasserbindung und eignet sich als Ausgangsstoff für extrudierte Produkte. Diese Vorzüge sind mit einem hochwertigen Protein verbunden.

**Wheat gluten** 80 % protein

**Weizengluten** 80 % Protein

### Plant based peptides

Peptides gain more and more interest for vegan and vegetarian applications, specifically sport nutrition. The high solubility and easy digestibility combined with a comparatively neutral taste allow endless applications.

Peptide gewinnen immer mehr Aufmerksamkeit im veganen und vegetarischen Segment, besonders auch Sporternährung. Ihre sehr gute Löslichkeit und sehr gute Verdaulichkeit verbunden mit einem neutralen Geschmack sprechen eindeutig für diesen Rohstoff und erlauben zahllose Anwendungen.

**Pea peptide, rice peptides** with 80 und 85 % protein

**Erbsenpeptide, Reispeptide** mit 80 und 85 % Protein



## Plant based meat alternatives

The interest in healthy food choices is still very high. Meat free/ meat like substitutes are popular among vegans, vegetarians and flexitarians. Our product range allows us to match the expectations of consumers with regards to texture, appearance and taste. Excellent handling and good processability are further plus points of our products. We offer a selection of different plant based raw materials, sizes and functionalities. Make the delicious choice!

Das Interesse an alternative Ernährungsformen ist weiterhin sehr hoch. Fleischfreie, aber doch fleischähnliche Lebensmittel sprechen Veganer, Vegetarier und Flexitarier gleichermaßen an. Mit unserer Produktpalette möchten wir die Erwartungen der Verbraucher an Textur, Aussehen und Geschmack erfüllen. Exzellentes Handling und gute Verarbeitbarkeit sind ein weiteres Plus unserer Produkte. Wir bieten eine Auswahl verschiedener pflanzlicher Rohstoffe, Größen und Funktionalitäten. Treffen Sie Ihre Wahl für ein geschmackvolles Erlebnis!

### **NISCO Text. Pea Protein 55G**

Texturized pea protein with approx. 55 % protein for a broad range of applications.

Texturiertes Erbsenprotein mit ca. 55 % Protein für eine breite Anwendungspalette.

### **NISCO Text. Pea Protein 63G+63C**

Texturized pea protein with approx. 63 % protein for more sophisticated applications.

Texturiertes Erbsenprotein mit ca. 63 % Protein für komplexere Anwendungen.

### **NISCO Text. Pea Protein 68C+68G**

Texturized pea protein with approx. 68 % protein as a single ingredient

Texturiertes Erbsenprotein mit ca. 68 % Protein entwickelt als Einzelkomponente.

### **Dunatex C**

Texturized soy protein in the form of chunks with approx. 50% protein suitable as single ingredient

Texturiertes Sojaprotein in Form von Chunks mit ca. 50% Protein besonders geeignet als Einzelzutat

### **Dunatex N**

Texturized soy protein with approx. 50% protein for a broad range of applications.

Texturiertes Sojaprotein mit ca. 50% Protein für eine breite Anwendungspalette

### **Dunatex S**

Texturized soy protein in the shape of slices with approx. 50% protein for specific applications.

Texturiertes Sojaprotein in stückiger Form mit ca. 50% Protein für spezifische Anwendungen



## ...and more

### **Carob Powder | Carobpulver** G.A. TORRES

Flesh of the carob tree's fruit is ground into carob powder and toasted in order to gain a cocoa-like flavour. The stronger the roast, the darker and more bitter the product will be. Natural tannins act as antioxidants and oligosaccharides act as prebiotics in the intestine. Das Fruchtfleisch des Johannisbrodbaums wird zu Carobpulver vermahlen und getoasted, um unserem Carochoc einen kakaoähnlichen Geschmack zu verleihen. Bei stärkerer Röstung wird das Produkt dunkler und erhält eine bittere Note. Natürliche Tannine agieren als wirksames Antioxidationsmittel und Oligosaccharide wirken im Darm als Präbiotika.

### **Locust Bean Gum | Johannisbrotkernmehl**

E410  G.A. TORRES

Heat soluble hydrocolloides used as stabilizer / thickener (gelling agent) with waterbinding capacities of 1:80–100. Reduces icecrystallization in frozen products and is synergetic with e.g. Xanthan, Carrageenan. Locust Bean Gum is used in Bakery, soups, sauces, meat products, soft cheese, ice cream. Heißlösliches Hydrokolloid zur Stabilisierung / Verdicker (Gel-Bildung) mit Wasserbindung von 1: 80 – 100. Reduziert die Eiskristallbildung bei TK-Produkten und wirkt synergetisch mit z.B. Xanthan, Carrageen. Johannisbrotkernmehl wird u.a. in Backwaren, Soßen, Suppen, Wurstwaren, Weichkäse, Speiseeis eingesetzt.

### **Guar Gum | Guarkernmehl E412**

Cold soluble hydrocolloides used as stabilizer / thickener (gelling agent) with high waterbinding capability. Reduces icecrystallization in frozen products and is synergetic with e.g. Xanthan, Carrageenan. Guar Gum is used in Bakery, soups, sauces meat products, soft cheese, ice cream. Kaltlösliches Hydrokolloid zur Stabilisierung / Verdicker (Gel-Bildung) mit sehr hoher Wasserbindung. Reduziert die Eiskristallbildung bei TK-Produkten und wirkt synergetisch mit z.B. Xanthan, Carrageen. Guarkernmehl wird u.a. in Backwaren, Soßen, Suppen, Wurstwaren, Weichkäse, Speiseeis eingesetzt.

### **Tapioca starch | Tapiokastärke**

Native starch obtained from Maniok/Cassavaroot. Neutral taste, clear white powder – gluten free. Used for waterbinding / stabilization in several applications (pasta, bakery, soups/sauces, dairy...).

Native Stärke aus der Maniokwurzel (Cassava).

Geschmacksneutrales, sehr weißes Pulver - glutenfrei. Zur Wasserbindung / Stabilisierung in vielerlei Anwendungen (Teig- & Backwaren, Saucen Dressings, Milchprodukte...).

### **Cornflakes | Cornflakes**

These versatile crumbs are perfect for adding a crispy and flavorful coating to various dishes. We offer three variations to cover different preferences and dietary needs.

Choose the variation based on your preferences and dietary requirements, and enjoy the convenience and quality of our cornflake crumbs.

Diese vielseitig einsetzbaren Flakes sind perfekt geeignet, einer Fülle von Lebensmitteln eine knusprige und schmackhafte Ummantelung zu geben. Unser Sortiment umfasst drei verschiedene Typen für unterschiedliche Anforderungen und Einsatzbereiche.

Wählen Sie ihre Type, basierend auf Ihren Vorgaben und Wünschen. Genießen Sie das einfache Handling und die hohe Qualität unserer Cornflakes.

### **Potato starch | Kartoffelstärke**

Native potato starch is the solution for best cost in use results for a wide range of applications in regards to binding and texture. The functional properties of this type of starch allow worry-free use range from soups and sauces to snack products, gluten free bakery and meat products.

Native Kartoffelstärke ist die Lösung für beste cost-in-use Ergebnisse in Bezug auf Bindung und Textur. Die funktionalen Eigenschaften dieser Stärke erlauben einen unkomplizierten Einsatz, der von Suppen und Saucen bis zu Snackprodukten sowie glutenfreien Backwaren und Fleischwaren reicht.

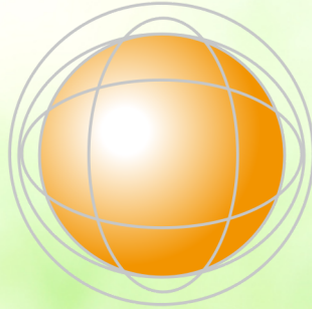




**EURODUNA**  
Food Ingredients



**EURODUNA**  
Technologies



**EURODUNA**  
Logistics

# EURODUNA GROUP

Flexible and reliable - worldwide



**SCHUSTERSCHEUNE**



**EURODUNA**  
Rohstoffe

## You are searching for ...

- an innovative speciality raw material?
- a partner to bring your formulations to life?
- the latest insights on ingredient market trends?
- transition from price competition to quality-driven approach?

**...visit [www.euroduna-food.com](http://www.euroduna-food.com)**



Scan me



stay tuned  
follow us on LinkedIn®

## **EURODUNA Food Ingredients GmbH**

Schusterring 18a

25355 Barmstedt/Germany

Phone: +49 (0) 4123/2041

Fax: +49 (0) 4123/9023-45

e-mail: [food@euroduna.com](mailto:food@euroduna.com)

website: [www.euroduna-food.com](http://www.euroduna-food.com)