

Art.Nr.: 510

Version: 005

FEINE MISCHUNG 4 x 2,5 kg**HANDELSÜBLICHE SACHBEZEICHNUNG:**

Feine Gemüsemischung 2,5kg, tiefgekühlt

PRODUKTBESCHREIBUNG:

Gemüsemischung bestehend aus Erbsen, Babykarotten, Zuckermais abgefüllt in einem Schlauchbeutel, tiefgekühlt.

Aussehen/Farbe: Gemüsemischung, entsprechend den jeweiligen Sorten
Geschmack/Geruch: Gemüsemischung, entsprechend den jeweiligen Sorten
Konsistenz: knackig
Herkunft: EU

NENNFÜLLMENGE: 2,5 kg**ZUTATEN:**

Erbsen, Babykarotten, Zuckermais (in veränderlichen Gewichtsanteilen)

Zutaten	Anteil	Bestandteile bzw. Lebensmittelzusatzstoffe
Erbsen	34%	
Karotten	33%	
Mais	33%	

PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE KENNWERTE:

Peroxidase: negativ nach 30 sek.

Zutaten	Kennwerte
Babykarotten 40	Durchmesser: < 15mm; Länge: < 50mm
Erbse MB	Größe: 8 -12 mm; Reifegrad: Tenderometer <130
Mais B	

ZUBEREITUNGSANLEITUNG:**Im Topf:**

Dünsten: Gewünschte Menge feine Mischung in zerlassenes Fett geben, würzen und zugedeckt bei kleiner Flamme gar werden lassen. Wenn nötig, etwas Wasser nachgießen.

Kochen: Wenig Salzwasser zum Kochen bringen, gewünschte Menge feine Mischung hinein geben und ab dem Wiederaufwallen des Wassers 2 - 3 Minuten lang kochen.

In der Mikrowelle:

300g Zarte Mischung und 1 Esslöffel Wasser in mikrowelleneignetes Geschirr geben und 6 Minuten bei 600 Watt zugedeckt kochen; anschließend 3 - 5 Minuten ziehen lassen.

Art.Nr.: 510

Version: 005

FEINE MISCHUNG 4 x 2,5 kg**NÄHRWERTE:** (pro 100 g; berechnete Werte)

Energie	250 kJ
Energie	60 kcal
Eiweiß	3,0 g
Kohlenhydrate	8,3 g
davon Zucker	2,0 g
Fett	0,9 g
davon gesättigte Fettsäuren	0,1 g
Ballaststoffe	3,1 g
Natrium	0,01 g
Proteinheiten	0,7

ALLERGENE:

	ja	nein	Kommentar (Quelle bei "ja")
glutenhaltiges Getreide (Weizen, ..) und Produkte daraus		X	
Krebstiere und Produkte daraus		X	
Ei und Produkte daraus		X	
Fisch und Produkte daraus		X	
Erdnüsse und Produkte daraus		X	
Soja und Produkte daraus		X	
Milch und Produkte daraus (inkl. Laktose)		X	
Hartschalenobst und Produkte daraus		X	
Sesamseed und Produkte daraus		X	
Sellerie und Produkte daraus		X	
Senf und Produkte daraus		X	
Sulfite > 10 mg/kg		X	
Weichtiere und Produkte daraus		X	
Lupine und Produkte daraus		X	

MIKROBIOLOGISCHE GRENZWERTE:

Keime pro Gramm	n	c	m	M	Einheit
Gesamtkeimzahl:	5	2	500.000	1.500.000	cfu/g
Enterobacteriaceae	5	2	1.000	10.000	cfu/g
E. coli	5	2	10	100	cfu/g
Staph. aureus	5	1	10	100	cfu/g
Hefen und Schimmel	5	2	1.000	5.000	cfu/g
Listeria monocytog.:	5	1	10	100	cfu/g
Salmonella	5	0	n.n./25g		

Werte für n und c basieren auf dem ICMSF System und es gelten folgende Definitionen:

n: Anzahl der zufällig gewählten Proben.

c: Maximale Anzahl der Proben zwischen m und M.

m: Grenzwerte die in Lebensmitteln akzeptabel und erreichbar sind.

M: Maximal akzeptabler Wert. Ein Probenergebnis oberhalb M ist nicht mehr akzeptabel. Wenn keine Werte für n und c angegeben sind, repräsentieren die Standards für m und M GMP und den jeweils maximalen Wert.

Art.Nr.: 510

Version: 005

FEINE MISCHUNG 4 x 2,5 kg

VERPACKUNG:

Produktverpackung: Schlauchbeutel à 2,5 kg
Transportverpackung: 4 x 2,5 kg in einem Transportkarton

VE/Lage: 9
Lage/Palette: 8
Palettengewicht: 770 kg

Karton- Innenmaße: 385 x 255 x 180 mm
Karton- Außenmaße: 393 x 263 x 190 mm

Füllmenge: Entspricht der FPVO 1993 (TU1 = 2462,5 g)
Der Durchschnitt eines Loses darf nicht unter 2.500 g pro Packung liegen.

Loskennzeichnung: Codierung (schichtweise) LJTTTS
Mindesthaltbarkeitsdatum

LEBENSMITTELRECHT:

Das Produkt (inklusive der Verpackung) entspricht dem österreichischen und EU-Lebensmittelrecht und ist frei von pathogenen Keimen. Das Produkt ist frei von nachweisbaren GMO-Bestandteilen.

TRANSPORT: - 18 °C oder kälter

KÜHLHAUSLAGERUNG: - 24 °C oder kälter

MINDESTHALTBARKEIT: 24 Monate
