

<b>Artikel</b>	<b>TK SHOARMA ROLLEN 14X130G ELITE</b>
<b>Marke (Eigenmarke)</b>	
<b>Artikelnummer</b>	<b>65011237</b>
<b>Artikelbeschreibung</b>	<b>Handwerklicher Fladen mit einer Füllung nach Döner Art. Das ganze wird gefaltet, gebraten, gekühlt, verpackt und eingefroren.</b>
<b>Abpackung / Nettogewicht</b>	14 x 130
<b>Gebinde / Einheit (kg/l/St.)</b>	g
<b>Direktverpackung</b>	Karton
<b>Verpackungsmaterial</b>	Pappe
<b>Kennzeichnung Direktverpackung</b>	Verkehrsbezeichnung, Zutaten (einschließlich deutlicher Kenntlichmachung bei Vorhandensein von Allergenen), Nettogewicht, MHD, Anweisungen für Aufbewahrung, Name und Anschrift des Herstellers
<b>Hersteller</b>	Elite B.V.
<b>Zertifizierungsstatus Hersteller</b>	IFS Food
<b>Umverpackung (Inhalt/Gesamtgewicht)</b>	
<b>Aufbewahrungshinweis/ Lager- und Transportbedingungen</b>	Bei -18°C
<b>Zutatenliste</b>	Fladen (Weizenmehl (Gluten), Wasser, Eiweiss von Freilandhühnerrei, Salz, pflanzliches Öl (Raps)), Füllung (79% Schweinefleisch, Wasser, pflanzliches Eiweiss (Soja), Gewürze, Salz, Zitrus Fasern, Geschmacksverstärker (E621), Paprika, Glukosesirup, Kräuter, pflanzliches Eiweisshydrolysat (Soja), Traubenzucker, rote Pfeffer, Sellerie, Säuerungsmittel (Essigsäure), Senfkorn, Konservierungsstoffe (E202, E211), natürliches Aroma), pflanzliches Öl (Raps) - Kann Spuren von Erdnüssen enthalten.
<b><u>Nährwertangaben in g je 100g / ml</u></b>	Nährwertangaben laut LMIV verpflichtend Quelle / Bestimmung: Lieferant
<b>Energie (kJ / kcal)</b>	836 / 199
<b>Fett</b>	
gesamt	6,80
gesättigte Fettsäuren	3,10
<b>Kohlenhydrate</b>	
gesamt	24,30
davon Zucker	0,20

<b>Eiweiß</b>	9,50
<b>Salz</b>	1,20

## **Allergene - Zutaten mit allergenem Potential gemäß EU-Einstufung**

	vorhanden	nicht vorhanden	Angabe Inhaltsstoff
<b>Eier und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>	x		Eiweiss
<b>Erdnüsse und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>		x	
<b>Fisch und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>		x	
<b>Glutenhaltige Getreide sowie daraus hergestellte Erzeugnisse</b>	x		Weizenmehl
Dinkel		x	
Gerste		x	
Hafer		x	
Kamut		x	
Roggen		x	
Weizen	x		
<b>Krebstiere und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>		x	
<b>Lupine sowie daraus hergestellte Erzeugnisse</b>		x	
<b>Milch und daraus hergestellte Erzeugnisse / inkl. Lactose</b>		x	
<b>Schalenfrüchte und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>		x	
Cashewnüsse		x	
Haselnüsse		x	
Macadamia- oder Queenslandnüsse		x	
Mandeln		x	
Paranüsse		x	
Pecannüsse		x	
Pistazien		x	
Walnüsse		x	
<b>Sellerie und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>	x		Sellerie
<b>Schwefeldioxid und Sulfite mit mehr als 10 mg/kg bzw. 10 mg/l als SO2</b>		x	
<b>Senf und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>	x		Senfkörner
<b>Sesamsamen und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>		x	
<b>Soja und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>	x		Soja

Weichtiere sowie daraus hergestellte Erzeugnisse		X
--	--	---

## Zusatzstoffe

	ja	nein
Ohne kennzeichnungspflichtige Zusatzstoffe bei loser Abgabe an Endverbraucher		X
chininhaltig		X
coffeinhaltig		X
enthält eine Phenylalaninquelle		X
geschwärzt		X
geschwefelt		X
gewachst		X
kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken		X
mit Antioxidationsmittel		X
mit Aromastoffen		X
mit Azofarbstoffen		X
mit Emulgatoren		X
mit Farbstoff		X
mit Geschmacksverstärker		X
mit Konservierungsstoff	X	
mit Nitrat		X
mit Nitritpökelsalz		X
mit Phosphat		X
mit Süßholzextrakt		X
mit Süßungsmittel(n)		X
taurinhaltig		X
mit einer Zuckerart und Süßungsmittel(n)		X

## Weitere produktspezifische Angaben

	ja	nein
aufgetaut		X
bestrahlt nach Rahmenrichtlinie 1999/2/EG		X
Bio		X
<u>Ernährungsformen</u>		
Halal		X

Koscher		x
Vegan		x
vegetarisch		x
lactosefrei	x	
glutenfrei		x
<b>gentechnisch verändert</b>		x

### Verwendungszweck

Backofen geeignet	x	
Convectomat geeignet	x	
Dämpfer geeignet		x
Friteuse geeignet		x
Mikrowelle geeignet	x	
Pfanne geeignet	x	
WOK geeignet		x
Kochtopf geeignet		x

### Zubereitungshinweis

### Sensorische Eigenschaften

Aussehen	
Geruch	
Geschmack	
Konsistenz	

### Mikrobiologische Daten

Aerobe Gesamtkeimzahl (KbE/g)	<50.000
Escherichia coli (KbE/g)	
Enterobacteriaceae (KbE/g)	<100
Hefen (KbE/g)	<500
Koagulase-pos. Staphylokokken (KbE/g)	<500
Listeria monocytogenes (KbE/g)	n.n. in 25g
Milchsäurebakterien (KbE/g)	
Salmonella in (KbE/g)	n.n. in 25g
Schimmelpilze (KbE/g)	<500