Produktbeschreibung



Artikelbezeichnung:	370ml Gl. Maiskölbchen			
Artikelnummer, EAN:	9022			
EAN	4008867 000122			
LAN	1000001 000122			
Hersteller:	Kollbachtaler Konserven Karl Hochholzer GmbH Obere Hofmark 26 94424 Arnstorf-Mariakirchen			
Ursprungsland Fertigware: Ursprungsland Rohware:	BRD (Europäische Gemeinschaft) Thailand			
Gewicht:		70 ml Abtrop 330 g Gewic	ofgewicht: ht inkl. Verp:	190 g 570 g (ca.)
Produktbeschreibung:	Maiskölbchen im Gewürzaufguss, tafelfertig, mit Süßungsmittel, mild-würzig			
Zutaten:	Maiskölbchen, Wasser, Branntweinessig, Speisesalz, Gewürzextrakte, Süßungsmittel: Saccharin Natrium Brennwert: 26 kcal / 109 kJ			
Nährwerte (je 100 g):	Fett: - davon ges. Fettsäuren: Kohlenhydrate: - davon Zucker: Eiweiß: Salz:	0,3 g < 0,1 g 4,0 g 0,8 g 1,20 g 1.31 a		
Allergene:	1. Gluten nei	n	8. Schalenfrüchte	
(enthalten: ja/nein)	2. Krebstiere nei 3. Ei nei 4. Fisch nei 5. Erdnüsse nei 6. Soja nei 7. Milch nei	n n n	9. Sellerie 10. Senf 11. Sesamsamen 12. Sulphite 13. Lupinen 14. Weichtiere	nein nein nein nein nein nein
Sensorik:	Konsistenz: fest Aussehen: gleichmäßig eingelegt Geschmack: süß-sauer			
Packeinheit /// Maße:	1440 Gläser je Palette, 10 Lagen je 12 Karton			
Los- / MHD-Kennzeichnung:	Los: Produktionslinie, Herstellungsjahr, -tag, -uhrzeit MHD: Mindesthaltbarkeitsmonat und -jahr			
GVO:	Die von uns gelieferten Produkte sind nicht gentechnisch verändert und enthalten auch keine gentechnisch veränderten Zutaten. Unsere Produkte sind nach unserem Kenntnisstand von der GVO-Problematik nicht betroffen und bedürfen nach den neuen GVO-Regelungen keiner Kennzeichnung hinsichtlich gentechnischer Veränderungen.			
Mindesthaltbarkeit:	48 Monate, Restlaufzeit bei Anlieferung mindestens 20 Monate			
Verpackung:	Facettenglas - weiß, Verschluss TO66 - bedruckt Hochholzer			
Lagerung:	Umgebungstemperatur, trocken, frostfrei, relative Luftfeuchtigkeit bis 75 %			
Ort, Datum,	Mariakirchen, 18.01.2024			

Dieses Schreiben wurde maschinell erstellt und ist auch ohne Unterschrift gültig!