

F_0088_00_EN issued on 18/03/2020

(FM 07.03.05 rev.21)

DATA - DATE - DATUM - FECHA: (dd-mm-yyyy) 31.08.2020

NUMERO D'ARTICOLO - ARTICLE NUMBER - ARTIKELNUMMER - NÚMERO DE ARTÍCULO: 1001440000

PACKAGING MATERIAL NUMBER + VERSION: Vo5

BRAND: SCHÄR

NAME: KNÄCKEBROT

DENOMINAZIONE LEGALE: FETTE CROCCANTI SENZA GLUTINE

LEGAL NAME: GLUTEN-FREE CRISPBREAD

VERKEHRSBEZEICHNUNG: GLUTENFREIES KNÄCKEBROT

DENOMINACIÓN LEGAL: --

Specificamente formulato per persone intolleranti al glutine.

Specifically formulated for people intolerant to gluten.

Speziell formuliert für Menschen mit Glutenunverträglichkeit.

Elaborado específicamente para personas con intolerancia al gluten.

ELS (EUROPEAN LICENSING SYSTEM) CODE: --

Ingredienti: Farina d'avena deglutinata 23%, farina di riso, semolino di riso, amido di patate, amido di mais, olio di semi di girasole, fiocchi d'avena deglutinata 4%, lievito, zucchero, fibra di barbabietola, addensanti: carbossimetilcellulosa, gomma di guar; zucchero invertito, agente lievitante: bicarbonato di sodio; sale iodato (sale, ioduro di potassio), emulsionante: mono- e digliceridi degli acidi grassi

Ingredients: Gluten free oat flour 23%, rice flour, rice semolina, potato starch, maize starch, sunflower seed oil, gluten free oat flakes 4%, yeast, sugar, sugar beet fiber, thickeners: carboxymethylcellulose, guar gum; invert sugar, raising agent: sodium bicarbonate; iodised salt (salt, potassium iodide), emulsifier: mono- and dyglicerides of fatty acids.

Zutaten: Glutenfreies Hafermehl 23%, Reismehl, Reisgrieß, Kartoffelstärke, Maisstärke, Sonnenblumenöl, glutenfreie Haferflocken 4%, Hefe, Zucker, Zuckerrübenfaser, Verdickungsmittel: Carboxymethylcellulose, Guarkernmehl; Invertzucker, Backtriebmittel: Natriumbicarbonat; Jodsalz (Salz, Kaliumiodid), Emulgator: Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren.

Ingredientes: --

Author: Daiana Bigotto (CQA)

Approver: Günther Augustin (Process owner CQA)

Page 1 / 5



F_0088_00_EN issued on 18/03/2020

(FM 07.03.05 rev.21)

Può contenere tracce di May contain traces of: Kann Spuren enthalten Puede contener trazas c	von: S	sesamo sesame Sesamsa -	men					
Free from:] Wh	eat	⊠ Lac	ctose				
Peso – Weight – Gewich	ıt – Pes	50:	230	g e = 8	,1 OZ			
N° confezioni per cartor	ne / Un	its per c	arton / Ve	rpackunge	n pro Karto	on / Envases	s por c	aja: 5
Prodotto confezionato i Product packaged in a p Produkt unter Schutzatr Producto envasado en a	rotect nosph	ive atmo äre verpa era prote	sphere: ackt: ctora:		Si Yes Ja Sí		\boxtimes	No No Nein No
Oxygen absorber:		Si / Yes	/ Ja / Sí		No / No	/ Nein / No		
Scadenza: Shelf life: Mindesthaltbarkeit: Vida útil:		Mesi: Months Monate Meses:				Giorni: Days: Tage: Días:		
Conservazione: Storage: Lagerung: Conservación:			conservare in luogo fresco e asciutto store in a cool dry place bei Raumtemperatur trocken lagern conservar en lugar fresco y seco					
			- 18°C					
			+4°C (Italy +7°C (Ger +8°C (Fran	many)				

Author: Daiana Bigotto (CQA)

Approver: Günther Augustin (Process owner CQA)

Page 2 / 5



F_0088_00_EN issued on 18/03/2020

(FM 07.03.05 rev.21)

Indicazioni per la preparazione: -Preparation instructions: -Zubereitungsanweisungen: -Indicaciones para la preparación: --

Note: -Notes: -Anmerkungen: -Notas: --

Author: Daiana Bigotto (CQA)

Approver: Günther Augustin (Process owner CQA)

Page 3 / 5



F_0088_00_EN issued on 18/03/2020

(FM 07.03.05 rev.21)

Dichiarazione nutrizionale/ Nutrition declaration / Nährwertdeklaration / Información nutricional:

D ::							
Portion	11,5	g					
Numero e tipo di porzioni							
Number and type of portions	ca. 20 slices	Unit					
Anzahl und Art der Portionen	ca. 20 strees	0	per 100 g	per	%RI/	RI*	%RI/ 100g
Número y tipo de porciones				Portion	portion		
		kJ	1610	185		8400	
Energia / Energy / Energie / Valor energético			382	44	44	2000	19
Grassi / Fat / Fett / Grasas	kcal g	8,4	1,0	1	70		
di cui acidi grassi saturi / of which saturates				1,0	-	,,,	1
davon gesättigte Fettsäuren / de las cuales saturadas			1,2	0,1	1	20	
di cui acidi grassi monoinsaturi / of which mono- unsaturates / davon							1
einfach ungesättigte Fettsäuren / de las cuales monoinsaturadas			5,5	0,6	-	-	
di cui acidi grassi polinsaturi/ of which polyunsaturates / davon							1
mehrfach ungesättigte Fettsäuren /de las cuales poliinsaturadas			1,3	0,1	-	-	
grassi trans / trans fat / Trans Fette / Grasas t	grassi trans / trans fat / Trans Fette / Grasas trans				-	-	1
Colesterolo / Cholesterol / Cholesterin / Coles	terol	mg			-	-	1
Carboidrati / Carbohydrate / Kohlenhydrate	/ Hidratos de carbono	g	66	7,6	3	260	1
di cui zuccheri / of which sugars / davon Zuc	ker / de los cuales	g	1,7	0,2	О	90	1
Saccarosio / Sucrose / Saccharose / Sacarosa		g			-	-	
Maltosio / Maltose / Maltosa		g			-	-	1
Lattosio / Lactose / Lactosa					-	-	1
Glucosio / Glucose / Glukose / Glucosa		g	0,7	0,1	-	-	-
Fruttosio / Fructose / Fruktose / Fructosa			1,0	0,1	-	_	1
Fibre / Fibre / Ballaststoffe / Fibra alimentaria			6,4	0,7	_	_	
Proteine / Protein / Eiweiß / Proteínas			7,0	0,8	2	50	-
Sodio come Na / Sodium / Natrium / Sodio			0,85	0,10	-	-	1
Sale / Salt / Salz / Sal			2,1	0,24	4	6	1
Ceneri / Ashes / Asche / cenizas	g	2,9	0,3	-	-	1	
Contenuto in acqua / Water content / Wasser /	/ agua	g	8,9	1,0	_		1
Contended in acqua / water content / wasser /	Contenuto in acqua / water content / wasser / agua		0,9	%NRV/	per	%NRV/	
			•	Portion	portion	NRV**	
	^			100g	FUILIUII	Portion	0
Vitamina A / Vitamin A / Vitamin A / Vitamina A	μg μg					800	
	Vitamina D / Vitamin D / Vitamina D						5
Vitamina E / vitamin E / Vitamina E		mg					12
Vitamina K / vitamin K / Vitamina	μg					75	
Vitamina C / Vitamin C / Vitamina C		mg					80
Tiamina B1 / tiamin B1 / Thiamin B1 / Tiamina	mg					1,1	
Riboflavina B2 / riboflavin B2 / Riboflavin B2 /	mg					1,4	
Niacina B ₃ / niacin B ₃ / Niacin B ₃ / Niacina B ₃	mg					16	
Vitamina B6 / vitamin B6 / Vitamin B6 / Vitam	mg					1,4	
Acido folico B9 / folic acid B9 / Folsäure B9 / Á	μg					200	
Vitamina B12 / vitamin B12 / Vitamin B12 / Vi	μg					2,5	
Biotina B8 / biotin B8 / Biotin B8 / Biotina B8	μg					50	
Acido pantotenico B5 / pantothenic acid B5 / F	mg					6	
Ácido pantoténico B5							
Potassio / Potassium / Kalium / Potasio	mg					2000	
Calcio come Ca / Calcium / Kalzium / Calcio	mg					800	
Fosforo / Phosphorus / Phosphor / Fósforo	mg					700	
Ferro come Fe / Iron / Eisen /Hierro	mg					14	

^{*}RI: Reference Intake of an average adult (8400kJ/2000 kcal). **NRV: Nutrient Reference Values.

Author: Daiana Bigotto (CQA)

Approver: Günther Augustin (Process owner CQA)

Page 4/5



F_0088_00_EN issued on 18/03/2020

(FM 07.03.05 rev.21)

Valori Microbiologici - Microbiological analysis - Mikrobiologische Werte - Valores microbiológicos

Conta totale/Total count/ Gesamtkeimzahl / Recuentos totales	₹100000	UFC/g CFU/g KBE/g UFC/g		
Lieviti / Yeast / Hefen / Levaduras	₹100	UFC/g CFU/g KBE/g UFC/g		
Muffe / mould / Schimmel / Mohos	₹100	UFC/g CFU/g KBE/g UFC/g		
Coliformi/ Coliforms / Coliforme / Coliformes	₹10	UFC/g CFU/g KBE/g UFC/g		
Enterobacteriaceae	₹100	UFC/g CFU/g KBE/g UFC/g		
Salmonella sp.	absent	/25g		
Staphylococchi coag. +	₹10	UFC/g CFU/g KBE/g UFC/g		
Bacillus cereus	₹1000	UFC/g CFU/g KBE/g UFC/g		
Clostridi solf. rid.	‹	UFC/g CFU/g KBE/g UFC/g		
Listeria monocytogenes	∢absent	/25g or CFU/g		
Escherichia coli	₹10	UFC/g CFU/g KBE/g UFC/g		

LEGAL REQUIREMENTS

Glutine: < 20 ppm (metodo d'analisi immunoenzimatico ELISA). Gluten: < 20 ppm (ELISA enzyme immunoassay analysis). Gluten: < 20 ppm (ELISA immunenzymatische Analyse).

Gluten: < 20 ppm (método de análisis inmunoenzimático ELISA).

OGM: secondo il Reg. (CE) nº 1829/2003 e nº 1830/2003 il prodotto non deve essere dichiarato come contenente OGM. **GMO:** according to the Reg. (EC) No. 1829/2003 and No. 1830/2003 the product must not be declared as containing GMOs. **GVO:** Gemäß der VO (EG) Nr. 1829/2003 und Nr. 1830/2003 muss das Produkt nicht als GVO-haltig deklariert werden. **OMG:** de acuerdo con el Reg. (CE) nº 1829/2003 y nº 1830/2003, no se debe declarar que el producto contiene OMG.

Contaminanti (micotossine, metalli): il prodotto è conforme al Reg. (CE) nº 1881/2006.

Contaminants (mycotoxins, metals): the product complies with Reg. (EC) No. 1881/2006.

Kontaminanten (Mykotoxine, Metalle): Das Produkt entspricht der Verordnung (EG) Nr. 1881/2006.

Contaminantes (micotoxinas, metales): el producto cumple con el Reg. (CE) nº 1881/2006.

Acrylamide: il prodotto è conforme al Reg. (UE) n° 2158/2017.

Acrylamide: the product complies with Reg. (EU) No. 2158/2017.

Acrylamid: Das Produkt entspricht der Verordnung (EU) Nr. 2158/2017.

Acrilamida: el producto cumple con el Reg. (UE) n° 2158/2017.

Igiene dei prodotti alimentari: il prodotto è conforme al Reg. (CE) nº 852/2004 e 853/2004.

Food hygiene: the product complies with Reg. (EC) No. 852/2004 and 853/2004.

Lebensmittelhygiene: Das Produkt entspricht den Verordnungen (EG) Nr. 852/2004 und 853/2004.

Higiene alimentaria: el producto cumple con el Reg. (EC) Nº 852/2004 y 853/2004.

Rintracciabilità: il prodotto è conforme al Reg. (CE) nº 178/2002. Traceability: the product complies with Reg. (EC) No. 178/2002.

Rückverfolgbarkeit: Das Produkt entspricht der Verordnung (EG) Nr. 178/2002.

Trazabilidad: el producto cumple con el Reg. (EC) Nº 178/2002.

Author: Daiana Bigotto (CQA)

Approver: Günther Augustin (Process owner CQA)

Page 5 / 5