

DATA - DATE - DATUM - FECHA: (dd-mm-yyyy) 20/07/2020

NUMERO D'ARTICOLO - ARTICLE NUMBER - ARTIKELNUMMER - NÚMERO DE ARTÍCULO: 1001010800
1001010803

PACKAGING MATERIAL NUMBER + VERSION: PFB0324 - 02

BRAND: Dr. Schär

NAME: PIZZA BASE

DENOMINAZIONE LEGALE: Fondo pizza senza glutine

LEGAL NAME: Gluten and wheat free pizza base

VERKEHRSBEZEICHNUNG: --

DENOMINACIÓN LEGAL: Base de pizza sin gluten

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: IT-016-159

Ingredienti: Amido di mais, farina di riso, pasta madre 13% (farina di riso, acqua), acqua, amido di patata, addensante: idrossipropilmetilcellulosa; amido di riso, farina di mais, sciroppo di glucosio, lievito, destrosio, olio extravergine di oliva 1,6%, olio di semi di girasole, fibra vegetale (psillio), sale iodato (sale, ioduro di potassio), proteine di **soia**, agenti lievitanti: glucono delta lattone, carbonato acido di sodio; acidificanti: acido tartarico, acido citrico. *Trattato in superficie con alcol etilico.*

Ingredients: Maize starch, rice flour, sourdough 13% (rice flour, water), water, potato starch, thickener: hydroxypropyl methyl cellulose (E-464); rice starch, maize flour, glucose syrup, yeast, dextrose, extra virgin olive oil 1,6%, sunflower oil, vegetable fibre (psyllium), iodised salt (salt, potassium iodide), ethyl alcohol, **soya** protein, raising agents: glucono-delta-lactone (E-575), sodium bicarbonate [E-500 (i)]; acids: tartaric acid (E-334), citric acid (E-330).

Zutaten: --

Ingredientes: Almidón de maíz, harina de arroz, masa madre 13% (harina de arroz, agua), agua, almidón de patata, espesante: hidroxipropilmetilcelulosa; almidón de arroz, harina de maíz, jarabe de glucosa, levadura, dextrosa, aceite de oliva virgen extra 1,6%, aceite de girasol, fibra vegetal (psyllium), sal yodada (sal,

yoduro de potasio), alcohol etílico, proteína de **soja**, gasificantes: glucono-delta-lactona, bicarbonato sódico; acidulantes: ácido tartárico, ácido cítrico.

Può contenere tracce di: Senape
May contain traces of: Mustard
Kann Spuren enthalten von: --
Puede contener trazas de: Mostaza

Free from: Wheat Lactose

Peso – Weight – Gewicht – Peso:

150 g e = 5,3 oz
 2 x 150 g 5,3 oz

Prodotto confezionato in atmosfera protettiva: Si No
Product packaged in a protective atmosphere: Yes No
Produkt unter Schutzatmosphäre verpackt: Ja Nein
Producto envasado en atmósfera protectora: Sí No

Oxygen absorber: Si / Yes / Ja / Sí No / No / Nein / No

Scadenza: Mesi: Giorni:
Shelf life: Months: Days: 150
Mindesthaltbarkeit: Monate: Tage:
Vida útil: Meses: Días:

Conservazione: conservare in luogo fresco e asciutto
Storage: store in a cool dry place
Lagerung: bei Raumtemperatur trocken lagern
Conservación: conservar en lugar fresco y seco

- 18°C

+4°C (Italy)
 +7°C (Germany)
 +8°C (France/UK)

Indicazioni per la preparazione: Cuocere in forno preriscaldato a 210°C, aggiungere salsa di pomodoro, mozzarella o altro topping a piacimento. Cuocere la pizza per 8-10 minuti per giungere a cottura ottimale.

Preparation instructions: Bake in preheated oven at 210 ° C, add tomato sauce, mozzarella or other topping to taste. Bake the pizza for 8-10 minutes to reach optimal cooking.

Zubereitungsanweisungen: --

Indicaciones para la preparación: Hornee en un horno precalentado a 210 ° C, agregue salsa de tomate, mozzarella u otra cobertura a voluntad. Cocine la pizza durante 8-10 minutos para lograr una cocción óptima.

Note: --

Notes: --

Anmerkungen: --

Notas: --

Dichiarazione nutrizionale/ Nutrition declaration / Nährwertdeklaration / Información nutricional:

Portion	150	g					
Numero e tipo di porzioni Number and type of portions Anzahl und Art der Portionen Número y tipo de porciones	2	Unit	per 100 g	per Portion	%RI/ portion	RI*	%RI/ 100g
Energia / Energy / Energie / Valor energético		kJ	1231	1846	22	8400	15
		kcal	291	437		2000	
Grassi / Fat / Fett / Grasas		g	3,5	5,3	8	70	
di cui acidi grassi saturi / of which saturates / davon gesättigte Fettsäuren / de las cuales saturadas		g	0,5	0,8	4	20	
di cui acidi grassi monoinsaturi / of which mono- unsaturates / davon einfach ungesättigte Fettsäuren / de las cuales monoinsaturadas		g			-	-	
di cui acidi grassi polinsaturi/ of which polyunsaturates / davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren /de las cuales poliinsaturadas		g			-	-	
grassi trans / trans fat / Trans Fette / Grasas trans		g			-	-	
Colesterolo / Cholesterol / Cholesterin / Colesterol		mg			-	-	
Carboidrati / Carbohydrate / Kohlenhydrate / Hidratos de carbono		g	60	89	34	260	
di cui zuccheri / of which sugars / davon Zucker / de los cuales		g	2,7	4,1	5	90	
Saccarosio / Sucrose / Saccharose / Sacarosa		g			-	-	
Maltosio / Maltose / Maltose / Maltosa		g			-	-	
Lattosio / Lactose / Laktose / Lactosa		g			-	-	
Glucosio / Glucose / Glukose / Glucosa		g			-	-	
Fruttosio / Fructose / Fruktose / Fructosa		g			-	-	
Fibre / Fibre / Ballaststoffe / Fibra alimentaria		g	4,7	7,0	-	-	
Proteine / Protein / Eiweiß / Proteínas		g	3,0	4,5	9	50	
Sodio come Na / Sodium / Natrium / Sodio		g	0,52	0,78	-	-	
Sale / Salt / Salz / Sal		g	1,3	2,0	33	6	
Ceneri / Ashes / Asche / cenizas		g	1,5	2,3	-	-	
Contenuto in acqua / Water content / Wasser / agua		g			-	-	
			%NRV/ 100g	per Portion	%NRV/ portion		NRV**
Vitamina A / Vitamin A / Vitamin A / Vitamina A		µg					800
Vitamina D / Vitamin D / Vitamin D / Vitamina D		µg					5
Vitamina E / vitamin E / Vitamin E / Vitamina E		mg					12
Vitamina K / vitamin K / Vitamin K / Vitamina K		µg					75
Vitamina C / vitamin C / Vitamin C / Vitamina C		mg					80
Tiamina B1 / tiamin B1 / Thiamin B1 / Tiamina B1		mg					1,1
Riboflavina B2 / riboflavin B2 / Riboflavin B2 / Riboflavina B2		mg					1,4
Niacina B3 / niacin B3 / Niacin B3 / Niacina B3		mg					16
Vitamina B6 / vitamin B6 / Vitamin B6 / Vitamina B6		mg					1,4
Acido folico B9 / folic acid B9 / Folsäure B9 / Ácido fólico B9		µg					200
Vitamina B12 / vitamin B12 / Vitamin B12 / Vitamina B12		µg					2,5
Biotina B8 / biotin B8 / Biotin B8 / Biotina B8		µg					50
Acido pantotenico B5 / pantothenic acid B5 / Pantothensäure B5 / Ácido pantoténico B5		mg					6
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.

Valori Microbiologici - Microbiological analysis - Mikrobiologische Werte - Valores microbiológicos

Conta totale/Total count/ Gesamtkeimzahl / Recuentos totales	< 1.000	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	< 10	UFC/g CFU/g KBE/g UFC/g
<i>Salmonella sp.</i>	absent	/25g
Staphylococchi coag. +	< 10	UFC/g CFU/g KBE/g UFC/g
<i>Bacillus cereus</i>	< 10	UFC/g CFU/g KBE/g UFC/g
Clostridi solf. rid.	< 10	UFC/g CFU/g KBE/g UFC/g
<i>Listeria monocytogenes</i>	< Absent	/25g or CFU/g
<i>Escherichia coli</i>	< 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) n° 1829/2003 e n° 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) n° 1829/2003 y n° 1830/2003, no se debe declarar que el producto contiene OMG.

Contaminanti (micotossine, metalli): il prodotto è conforme al Reg. (CE) n° 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) n° 1881/2006.

Acrilamide: 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) n° 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) N° 852/2004 y 853/2004.

Rintracciabilità: il prodotto è conforme al Reg. (CE) n° 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) N° 178/2002.

Dr. Schär AG / SPA • Winkelau 9 • 39014 Burgstall/Postal, BZ • Italien

Dr. Schär AG / SPA
Winkelau 9
39014 Burgstall / Postal • Italien
drschaer.com • drschaer-institute.com

info.it@drschaer.com
T +39 0473 293 300
F +39 0473 293 399

Postal, 12.03.2020

Oggetto: Schär Base Pizza 300g

Gentile Cliente,

Con la presente dichiariamo che l'amido di mais utilizzato nella Schär Base Pizza
è di origine europea (UE).

Cordiali Saluti



Günther Augustin
Head of Corporate Quality Assurance