




	SPECIFICHE TECNICHE TECHNICAL SPECIFICATION	SP TEC 108
		VERIFICATO DA RGQ 
YESCAFÈ		APPROVATO DA QC
		Emissione n.1 del 13/07/2015
Yescafé Oro		Pagina 1/3

Denominazione del prodotto/ Name of product	Preparato per prime colazioni con caffè solubile Mixing of coffee,barley,malt,chicory and rye
Stabilimento di produzione/ Plant	Via Maremmana 24 Zona industriale Gello 56025 Pontedera (PI)
Ingredienti/ Ingredients	Caffè (71%), orzo,malto,cicoria,segale. coffee(71%), barley ,barley malt,chicory,rye.
Conservazione/ Storage	Temperatura ambiente in luogo asciutto e lontano da fonti di calore Keep in a dry place and away from heat sources, at room temperature
Durata del prodotto/Shelf life	36 mesi/months
CARATTERISTICHE CHIMICO – FISICHE/ CHEMICAL –PHYSICAL CHARACTERISTIC	
Umidità (termobilancia)/Humidity (thermobalance)	max.4.0%
Specific weight (free flow)	230-310g/l
pH	Min.4.0
Filth test (A.O.A.C.)	frammenti di insetti/ fragments of insects max.15 N°/50g assenza di peli di roditore/ no rodent hair altri frammenti /other fragments max.10 N°/50g
Aflatossine B1,B2,G1,G2/Aflatoxins B1,B2,G1,G2	Max.0,9µg/Kg
Aflatossine B1/Aflatoxins B1	Max.0,45 µg/Kg
Ocratossina A/Ochratoxin A	Max.7,7 µg/Kg
Zearalenone	Max.16,96 µg/Kg
Deossinivalenolo (DON)	Max.169,6 µg/Kg
Sostanze chimiche di sintesi / Synthetic chemicals	entro i limiti previsti dal reg.396/2005 e succ. modifiche / within the limits envisaged by reg.396/2005 and updates

	SPECIFICHE TECNICHE TECHNICAL SPECIFICATION	SP TEC 108
		VERIFICATO DA RGQ 
		APPROVATO DA QC 
Yescaffè Oro		Emissione n.1 del 13/07/2015 Pagina 2/3

CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE/MICROBIOLOGICAL CHARACTERISTIC

Carica batterica totale / Total bacteria	<10.000 UFC/g.
Lieviti / Yeast	< 100 UFC/g
Muffe / Moulds	< 100 UFC/g
E.coli	< 10 UFC/g
Enterobacteriaceae	< 100 UFC/g
Stafilococchi/ Staphylococcus	< 10 UFC/g
Salmonella	assente in 25g

DICHIARAZIONE NUTRIZIONALE / NUTRITION DECLARATION




	valori medi per 100g di prodotto / mean values per 100g
Energia /Energy	1394KJ/330kcal
Grassi/Fat	0,2g
di cui acidi grassi saturi /of which saturates	0.1g
Carboidrati/ Carbohydrates	57g
Di cui zuccheri/of which sugars	1,1g
Fibre	13,9g
Proteine /Protein	18g
Sale /salt	0.15g

DICHIARAZIONE OGM /GMO DECLARATION

Il prodotto non contiene ingredienti costituiti o derivanti da organismi geneticamente modificati.
The product does not contain ingredients made with or deriving from genetically modified organisms

RADIAZIONI IONIZZANTI /IONIZING RADIATION

Il prodotto non subisce alcun trattamento con radiazioni ionizzanti
The product is not treated with ionizing radiation

	SPECIFICHE TECNICHE TECHNICAL SPECIFICATION	SP TEC 108
		VERIFICATO DA RGQ 
		APPROVATO DA QC 
Yescaffè Oro		Emissione n.1 del 13/07/2015
		Pagina 3/3

INFORMAZIONE SU ALLERGENI(direttiva 2003/89/CE e succ.modifiche e integrazioni) INFORMATION ON ALLERGENS (directive 2003/89/CE and subsequent modifications and updates)	
<i>(+)=contiene/ contain ;(-)=non contiene/not contain;(?)=puo' contenere tracce/traces</i>	
Cereali contenenti glutine (grano,segale,orzo , avena , farro , grano khorasan o i loro ceppi ibridati) e prodotti derivati Cereals containing gluten(i.e. wheat,rye, barley, oats, spelt,khorasan wheat ,or their hybridised strains) and products thereof	+
Crostacei e prodotti derivati / Crustaceans and products thereof	-
Uova e prodotti derivati/ Eggs and products thereof	-
Pesce e prodotti derivati / Fish and products thereof	-
Arachidi e prodotti derivati/ Peanuts and products thereof	-
Soia e prodotti derivati / Soybeans and products thereof	-
Latte e prodotti derivati (compreso lattosio)/ Milk and products thereof (including lactose)	-
Frutta a guscio cioè mandorle (amigdalus communis L.),nocciole (Corylus avellana),noci comuni (Juglans regia),noci di acagiù' (Acazardizan occidentale), noci Pecan (Carya illinoiesis Wangenh K.Koch),noci del brasile (bertholletia excelsa),pistacchi (Pistacia vera),noci del queensland (macadamia ternifolia) e prodotti derivati Nuts i.e.Almond (amigdalus communis L.), hazelnuts(Corylus avellana), walnut(Juglans regia), cashew(anacardium occidentale),pecan nut (Carya illinoiesis Wangenh K.Koch), Brazil nut (bertholletia excelsa),pistachio nut (Pistacia vera),macadamia nut and queensland nut (macadamia ternifolia) and products thereof	-
Sedano e prodotti derivati / Celery and products thereof	-
Senape e prodotti derivati / Mustard and products thereof	-
Semi di sesamo e prodotti derivati / Sesame seeds and sesame products	-
Anidride solforosa e solfiti in concentrazioni superiori a 10 mg/Kg o 10 mg/l espressi come SO ₂ Sulphur dioxide and sulphites at concentrations of more than 10 mg/kg or 10mg/litre expressed as SO ₂	-
Lupini e prodotti derivati / Lupini beans and products thereof	-
Molluschi e prodotti derivati / Shellfish and products thereof	-