

SCHEDA TECNICA		Pag. 1 di 1
Capsule di caffè macinato "Respresso"		
Codice prodotto	Data: 23/06/2025	M 4.2_3 Revisione N. 04

Nome prodotto	Capsule caffè Borbone "Respresso" – Miscela 100% arabica. Compatibile con il sistema di estrazione "Nespresso"
----------------------	---

Brand		Ingredienti	Chicchi di caffè tostati
Peso netto	5g	Shelf-life	18 mesi
Confezionamento	Capsula compostabile di caffè macinato, compatibile con sistema di estrazione "Nespresso" – 50 unità per confezione Confezionata singolarmente in atmosfera protettiva (Capsule Autoprotette) - Materiali di confezionamento adatti al contatto con alimenti.		
Condizioni di trasporto e conservazione	È consigliabile conservare in un luogo fresco e asciutto, e in ogni caso a una temperatura non superiore ai 30 - 35 gradi Celsius.		
Stabilimento di produzione	Zona industriale ASI, Loc. Pascarola, snc – 80023 Caivano (NA)		

CARATTERISTICHE SENSORIALI

DESCRIZIONE DELLA MISCELA	<p>100% arabica - intensità 6/10 - Raffinata e Aromatica</p> <p>La 100% Arabica è dedicata a chi cerca un espresso raffinato, elegante, caratterizzato dalla sua esplosione aromatica. Ottenuta esclusivamente dalle eccellenze di Arabica provenienti da Centro e Sud America e dall'Africa, esprime un bouquet aromatico sofisticato, che ti farà innamorare ancora prima di assaggiarlo.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aroma fine e vivace, con sfumature floreali e sentori di fiori di bergamotto • Struttura soave, con una crema setosa e brillante • Gusto delicato e armonioso, che rivela il suo vero animo pregiato
----------------------------------	---

ALLERGENI (riferimento Allegato II Reg. CE 1169/2011): **Assenti**

OGM: L'azienda dichiara che non sono impiegati nella propria produzione ingredienti derivati da Organismi Geneticamente Modificati e che pertanto rientra al di sotto della soglia di sicurezza (0.9%), dove scatta l'obbligo di dichiararlo in etichetta come prescritto secondo il principio di precauzione dal Reg. CE n. 1830/2003 (quadro normativo composto dalla Direttiva 2001/18/CE e Regolamenti 1829 e 1830/2003/CE).

CARATTERISTICHE CHIMICO – FISICHE

• *Umidità:*

• *Ocratossina A nel caffè tostato:*

• *Pesticidi:*

• *Acrilammide:*

Limiti e unità di misura

< 3 %

< 3 ppb

< LMR

< 400 µg/kg

(rif. Reg. CE 915/2023 and s.m.i. reg. CE 1370/2022)

(rif. Reg. CE 369/2005 and s.m.i.)

(rif. Reg. CE 2158/2017 and s.m.i.)