

## TORFIT ALBA FRUIT FRUTTI DI BOSCO

### 1. CARATTERISTICHE

<b>Descrizione / Description:</b>	PREPARATO IN POLVERE PER BEVANDA SPORTIVA AL GUSTO DI <b>FRUTTI DI BOSCO</b> – POWDER FOR SPORTS DRINK WITH <b>WILDBERRIES</b> FLAVOUR	
<b>Ingredienti / Ingredients:</b>	Zucchero di canna	Sugarcane
	Destrosio	Dextrose
	Maltodestrine	Maltodextrin
	Acidificante: acido citrico	Acidifier: citric acid
	Potassio fostato bibasico	Dipotassium phosphate
	Cloruro di sodio	Sodium chloride
	Magnesio citrato bibasico	Magnesium citrate
	Calcio citrato	Calcium citrate
	Coloranti: antocianine, cocciniglia,	Coloring: anthocyanin, cochineal,
	Estratto di sambuco	Elderberry extract
	Aromi	Flavour
Vitamine: acido L-ascorbico (Vitamina C), tiamina HCl (vitamina B1), riboflavina (vitamina B2), piridossina HCl (vitamina B6).	Vitamins: ascorbic acid C, thiamine hydrochloride B1, riboflavin B2, pyridoxine hydrochloride B6.	
<b>Shelf-life e modalità di conservazione:</b>	18 mesi dalla data di produzione se conservato negli imballi originali integri, in luogo fresco, asciutto e lontano da fonti di luce e di calore. Conservare ben chiuso in luogo fresco e asciutto, al riparo da luce e /o fonti di calore. Il termine minimo di conservazione si riferisce al prodotto correttamente conservato in confezione integra.	
<b>Dosaggio / Recipe:</b>	Torfit Alba Fruit Frutti di Bosco 38g in: 500 ml Acqua / Water	
<b>Dosaggio e modalità d'uso / Dosage and how to use</b>	Con l'aiuto di uno shaker dotato di setaccio sciogliere un misurino (pari a 38 g di polvere) in 500 ml di acqua. Consumare la soluzione così ottenuta prima e durante lo sforzo fisico, in piccole quantità frazionate ogni 15-20 minuti. Dopo la preparazione la soluzione va consumata nella giornata d'impiego.	

### 2. INFORMAZIONI LOGISTICHE / LOGISTIC DATA

Unità Singola/ Unit piece:		Unità Scatola / Unit Box:	
<b>Imballo primario / Primary packaging</b>	HDPE	<b>Imballo secondario / Secondary packaging</b>	Cartone / Carton
<b>Chiusura confezione / Packaging closing</b>	Tappo a vite e film / Screw cap and film	<b>Chiusura scatola / Box closing</b>	Nastro adesivo / Scotch tape
<b>L x P x H (mm) / L x W x H</b>	12 X12 X14 cm	<b>L x P x H (mm) / L x W x H</b>	175 x 175 x 315
<b>Peso singolo imballo primario (g)/ Single weight primary packaging (g)</b>	77 g	<b>Peso Scatola (g) / Box weight (g)</b>	220 g
<b>Peso netto (g) / Net weight (g)</b>	1064 g	<b>N. unità / N. piece</b>	2
<b>Peso lordo (g) / Gross weight (g)</b>	1141 g	<b>Peso lordo (kg) / Gross weight (kg)</b>	2,550 Kg
<b>Formato termine minimo di conservazione/ Best before date format</b>	GG/MM/AA DD/MM/YY	<b>Formato termine minimo di conservazione/ Best before date format</b>	GG/MM/AA DD/MM/YY
<b>Lotto/Lot code</b> (giorno di produzione, settimana di produzione e anno di produzione)/ (production day, production week and year of production)	AASSGG YYWWDD	<b>Lotto/Lot code</b> (giorno di produzione, settimana di produzione e anno di produzione)/ (production day, production week and year of production)	AASSGG YYWWDD

### 3. ANALISI / ANALYSIS

Valori nutrizionali Medi riferiti a 100g di prodotto finito Average nutritional values referred to 100g of finished product		Caratteristiche chimico – Fisiche e Microbiologiche Chemical - Physical and Microbiological characteristics	
Energia/ Energy value:	1544 kJ 363 kcal	Umidità / Moisture:	max 5%
Grassi / Fat:	0 g	Ceneri / Ashes:	max 4,0 %
- di cui: acidi grassi saturi / - of which saturates:	0 g		
Carboidrati / Carbohydrate:	90 g	Carica Microbica Totale CBT / Total plate count:	<50000 Ufc/g
- di cui: zuccheri / of which sugar:	79 g	Lieviti e Muffe/Yeast & Moulds	<50 Ufc/g
Fibre/Fiber:	0 g	Enterobatteriaceae / Enterobacteriaceae	<10 Ufc/g
Proteine / Protein:	0 g		
Sale / Salt:	0,75 g	Stafilococchi coagulasi positiva / Staph C+	Negative / g
Sodio / Sodium:	300,0 mg	Listeria spp.	Negative / g

#### Informazioni Allergeni / Allergen information:

Contiene/ Contains:

Prodotto in uno stabilimento che fa uso di/Produced in a factory that makes use of:

**SOIA, UOVA, LATTE e derivati (incluso il LATTOSIO. / SOYA, EGGS, MILK and products derivatives (including LACTOSE).**

#### Dichiarazioni conformità / Declarations of conformity

**1. OGM / GMO:** OGM / GMO – FREE: Reg. CE1829/2003 e 1830/2003, DIR. 2001/18/CE e succ. modifiche.

**2. Idoneità imballo/Packaging suitability:** Imballo primario a contatto con gli alimenti conforme alle leggi vigenti (Reg. CE 10/11 e succ. modifiche).

**3. Etichettatura/ Labelling:** conforme al D.lgs 169/04, reg. (CE) n. 1924/2006, DL 111/92 Art.4 REGOLAMENTO (UE) N. 1169/2011 e successive modifiche

**4. Irraggiamento/ Irradiation:** le materie prime utilizzate non sono sottoposte a trattamento con radiazioni ionizzanti/ the raw materials used are not subjected to ionizing radiation treatment.

**5. Metalli Pesanti (Pb, Cd, Hg) e IPA (Benzo(a)pirene, Somma di benzo(a)pirene benzo(a)antracene, benzo(b)fluorantene e crisene):** conformi al Reg. 1881/2006 s.m.i.

**6. Sistema Qualità/ Quality System:** conforme ai requisiti degli standard ISO 9001: 2015.

**7. HACCP:** conforme ai requisiti del Reg CE 852/2004 e Reg.CE 178/2002.

**8. Norme di buona Fabbricazione/ Good manufacturing rules:** conforme ai requisiti GMP Torronalba S.r.l. P-7.1-4.

**9. Prodotto e confezionato da/ Produced and packed by: Torronalba S.r.l., Località Catena Rossa 13, 12040, Piobesi d'Alba (CN), Italia.**

Data Emissione: rev00 02/08/2018

