

SPECIFICA DI PRODOTTO | PRODUCT SPECIFICATION

INFORMAZIONI GENERALI | GENERAL INFORMATION

PRODOTTO PRODUCT	Zuccheri cristallini di dattero <i>Crystallized date sugars</i>
INGREDIENTI INGREDIENTS	Destrosio monoidrato cristallino di dattero (50%), Fruttosio cristallino di dattero (50%) <i>Crystallized date dextrose monohydrate (50%), Crystallized date fructose (50%)</i>
IMBALLAGGIO PACKAGING	Sacchi da 20 kg / 50 sacchi per Pallet (1MT per pallet 100 cm x 120 cm) o Sacchi da 5 kg / 40 cartoni per Pallet <i>20 kg bags / 50 bags per pallet (1MT per pallet 100 cm x 120 cm) or 5 kg bags / 40 boxes per pallet (1MT per pallet 100 cm x 120 cm)</i>
ORIGINE ORIGIN	100% dattero, origine: Extra UE <i>100% date, origin: extra EU</i>
TMC	5 anni dalla data di produzione <i>5 years from manufacture date</i>
CONSERVAZIONE STORAGE	Condizioni asciutte e stabili <i>Dry and stable conditions</i> (50° F ≤ T ≤ 86° F 15°C ≤ T ≤ 30°C, RH ≤ 60%)
PRODUTTORE MANUFACTURER	Naturalia Ingredients srl
SITO DI PRODUZIONE PRODUCTION SITE	Mazara del Vallo (TP), Italy
CODICE DOGANALE CUSTOM CODE	1702 40 90
CODICE PRODOTTO HIA PRODUCT CODE HIA	HIA-ITA-00191-014 (Prodotto certificato Halal da HIA <i>Product certified Halal by HIA</i>)

SPECIFICHE SENSORIALI | SENSORY INFORMATION

Aspetto Appearance	Polvere bianca cristallina <i>White crystalline powder</i>
Odore Odour	Neutro o con sentore di frutta <i>Neutral or slightly fruity</i>
Sapore Taste	Dolce e fruttato <i>Sweet and fruity</i>
Potere dolcificante Sweetening Power	100-120% (vs. saccarosio vs. <i>sucrose</i>)

SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL INFORMATION

PARAMETRI PARAMETERS	METODO METHOD	UNITÀ UNIT	VALORI VALUES
Colore Colour^a	ICUMSA	U.I. <i>I.U.</i>	≤ 40
pH (10%)^a	ICUMSA		≤ 7,5
Fruttosio Fructose^a	HPLC	%ss %ds	50 ± 10
Destrosio Dextrose^a	HPLC	%ss %ds	50 ± 10
Umidità Umidity^a	Stufa <i>Heater</i>	%	≤ 7
Metalli pesanti Heavy Metals^b	ICP - MS	mg/kg	≤ 5
Piombo Lead^b	ICP - MS	mg/kg	≤ 0,1
Cadmio Cadmium^b	ICP - MS	mg/kg	≤ 0,1
Arsenico Arsenic^b	ICP - MS	mg/kg	≤ 1
Cloruri Chlorides^b	ICP - MS	%	≤ 0,018
Solfati Sulfates^b	ICP - MS	%	≤ 0,025
Calcio Calcium^b	ICP - OES	%	≤ 0,02
SO₂^b	ICUMSA	mg/kg	≤ 10
5-Idrossimetilfurfurale 5-Hydroxymethylfurfural^b	HPLC	%	≤ 0,1
Ceneri Ash^b	ICUMSA	%	≤ 0,1
Aflatossine B1,B2,G1,G2 Aflatoxins B1,B2,G1,G2^b	HPLC	µg/kg	≤ 4
Ocratossina A Ochratoxin A^b	HPLC	µg/kg	≤ 10
Granulometria Granulometry^a	ICUMSA	mm	0,2 - 0,4

a) Parametro misurato su ogni lotto con metodi di analisi interni | *Parameter measured on each batch with internal analysis methods*

b) Parametro misurato su campioni masse di lotti | *Parameter measured on masses of lots*

PARAMETRI MICROBIOLOGICI | MICROBIOLOGICAL PARAMETERS

PARAMETRI PARAMETERS	METODO METHOD	UNITÀ UNIT	VALORI VALUES
Carica Totale <i>Total Count</i>	ISO 4833	CFU/10 g	≤ 100
Lieviti <i>Yeasts</i>	ISO 7954	CFU/10 g	≤ 10
Muffe <i>Moulds</i>	ISO 7954	CFU/10 g	≤ 10
<i>E.coli</i>	ISO 16649-2	CFU/g	Negativo <i>Negative</i>
<i>Salmonella spp.</i>	ISO 6579	n/25g	Negativo <i>Negative</i>

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI | NUTRITIONAL INFORMATION

PARAMETRI PARAMETERS	VALORI NUTRIZIONALI PER 100 g NUTRITIONAL VALUES FOR 100 g
VALORE ENERGETICO <i>ENERGY</i>	KJ 1.623 - Kcal 382
GRASSI <i>FATS</i>	0,0 g
di cui SATURI <i>of which SATURATES</i>	0,0 g
CARBOIDRATI <i>CARBOHYDRATES</i>	95,5 g
di cui ZUCCHERI <i>of which SUGARS</i>	95,5 g
PROTEINE <i>PROTEINS</i>	0,0 g
SALE <i>SALT</i>	0,0 g

DICHIARAZIONI | DECLARATIONS

Origine 100% da dattero <i>Origin 100% from date</i>	Dimostrata analiticamente dai rapporti isotopici caratteristici <i>Proven analytically by the characteristic isotopic ratios</i>
Conformità <i>Compliance</i>	2001/111/CE, Food Chemical Codex, Codex Alimentarius, EU Pharmacopoeia, US Pharmacopoeia per destrosio/glucosio monoidrato cristallino e fruttosio cristallino <i>2001/111/EC, Food Chemical Codex, Codex Alimentarius, EU Pharmacopoeia, US Pharmacopoeia requirements for crystalline dextrose/glucose (monohydrate) and for crystalline fructose</i>
Allergeni <i>Allergens</i>	Il prodotto non contiene allergeni secondo il Reg. (UE) 1169/2011 e successive modifiche <i>The product is free from substances causing allergies as for Regulation (EU) 1169/2011 and amendments</i>

Etichetta ambientale imballaggi | Environmental packaging label (D.Lgs 116-2020)

Etichette <i>Labels</i>	PAP 22	Carta <i>Paper</i>	Raccolta differenziata <i>Recycling</i>
Sacco <i>Bag</i>	LDPE 4	Plastica <i>Plastic</i>	Verificare le disposizioni del proprio Comune <i>Check the provisions of your municipality</i>

NATURALIA INGREDIENTS s.r.l. È CERTIFICATA | IS CERTIFIED: ISO 9001:2015

CERTIFICAZIONI DI PRODOTTO DISPONIBILI | PRODUCT CERTIFICATIONS AVAILABLE:

