



COLTIVIAMO LA TERRA CON PASSIONE

Coltiviamo gli agrumi secondo pratiche biologiche che preservano l'ambiente e mantengono intatti i sapori ed il gusto naturale della frutta. Il nostro regime di agricoltura biologica esclude l'uso di sostanze chimiche tossiche e velenose e comprende una gestione responsabile del suolo e dell'acqua. Le piante, nutrite con pratiche sostenibili in armonia con la natura, producono bergamotti, clementine, arance e limoni più gustosi e con più vitamine e minerali.

TRASFORMIAMO I SUOI FRUTTI CON AMORE

Vicino alla piantagione di agrumi abbiamo un laboratorio alimentare dove la frutta è trasformata in bevande. Facciamo un'attenta cernita in modo da utilizzare solo i frutti migliori, giunti al giusto grado di maturazione. I bergamotti, le clementine e le arance sono semplicemente spremuti e miscelati con zucchero di canna e acqua. Lavoriamo gli agrumi rigorosamente in modo naturale senza aggiunta di additivi e conservanti, per preparare bevande gustose con tanta frutta e poco zucchero.



Laboratorio di produzione
C/da Sandrechi, 43 89034 Bovalino (RC) Italy

Piantagione di Agrumi

Località Palazzi (S.S. 106 Km 83) 89030 Casignana (RC) Italy

Info: +39 3472683477 e-mail: info@bergold.it

www.bergold.it

Bergold
Azienda Agricola
Frammartino Luigi



BEVANDA A BASE DI SUCCO DI BERGAMOTTO Biologica

È una bevanda gustosa preparata semplicemente con il succo dei bergamotti biologici a cui sono stati aggiunti zucchero di canna bio e acqua.

Ingredienti

Succo di Bergamotto biologico, acqua, zucchero biologico.

Informazioni nutrizionali

Valori medi per 100g di prodotto

ENERGIA	220,9 KJ /53 Kcal
GRASSI	<0,5 g
di cui acidi grassi saturi	<0,5 g
CARBOIDRATI	13 g
di cui zuccheri	13 g
FIBRE	<0,5 g
PROTEINE	<1 g
SALE	0,001 g

BEVANDA A BASE DI SUCCO DI BERGAMOTTO E CLEMENTINE Biologica

È una bevanda gustosa preparata semplicemente con il succo dei bergamotti biologici e delle clementine biologiche a cui sono stati aggiunti zucchero di canna bio e acqua.

Ingredienti

Succo di bergamotto biologico, succo di clementine biologiche, acqua, zucchero biologico.

Informazioni nutrizionali

Valori medi per 100g di prodotto

ENERGIA	197,90 KJ /47,30 Kcal
GRASSI	<0,5 g
di cui acidi grassi saturi	<0,0 g
CARBOIDRATI	11,5 g
di cui zuccheri	11,5 g
FIBRE	<0,5 g
PROTEINE	<0,5 g
SALE	0,001 g

BEVANDA A BASE DI SUCCO DI BERGAMOTTO E ARANCIA Biologica

È una bevanda gustosa preparata semplicemente con il succo dei bergamotti biologici e delle arance biologiche a cui sono stati aggiunti zucchero di canna bio e acqua.

Ingredienti

Succo di bergamotto biologico, succo di arance biologiche, acqua, zucchero biologico.

Informazioni nutrizionali

Valori medi per 100g di prodotto

ENERGIA	181,70 KJ /43,40 Kcal
GRASSI	<0,5 g
di cui acidi grassi saturi	<0,5 g
CARBOIDRATI	10,1 g
di cui zuccheri	10,1 g
FIBRE	<0,5 g
PROTEINE	<0,5 g
SALE	0,001 g

USO

Sono bevande così genuine con sola frutta biologica e zucchero di canna bio, senza aggiunta di conservanti e additivi, che possono essere bevute a colazione come alternativa sana e gustosa per iniziare bene la giornata.

IMPIEGHI IN CUCINA E RICETTE

Le bevande sono un cocktail alternativo e con l'aggiunta di acqua gassata, acqua tonica o prosecco, vodka, ecc., diventano una bibita frizzante o un aperitivo alcolico.

DESCRIZIONE PROCESSO PRODUTTIVO

La bevanda bergamotto, la bevanda bergamotto/clementine e la bevanda bergamotto/arancia sono ottenuti dalla lavorazione di frutti freschi e sani rispettivamente di Citrus Bergamia, Citrus Clementina e Citrus Sinensis, coltivati lungo la fascia Ionica della provincia di Reggio Calabria, dalla stessa azienda trasformatrice, a pochi chilometri di distanza dal laboratorio di trasformazione.

I bergamotti, le arance e le clementine sono coltivati in regime biologico, secondo il Regolamento UE 2018/848. I frutti sono lavati, selezionati e inviati alla trasformazione.

Il succo ottenuto dalla spremitura degli agrumi è miscelato con acqua, zucchero, confezionato e pastorizzato. Il prodotto non contiene additivi aggiunti (acidi, antiossidanti, conservanti, coloranti, stabilizzanti, aromi).



ALLERGENI

Le bevande non contengono allergeni. Sono prodotti in uno stabilimento che utilizza sciroppo di glucosio.

MODALITÀ DI CONSERVAZIONE

Immagazzinamento

Tenere lontano da fonti di luce e calore. Conservare il prodotto in ambienti con temperatura che non superi i 30 °C, con buone condizioni igieniche.

Non protrarre l'immagazzinamento oltre il tempo massimo di conservazione indicato sulla confezione.

Gli imballaggi sono fragili in quanto il materiale utilizzato è il vetro che non sopporta urti o eccessivi carichi statici. Evitare di impilare più di 5 scatole, di urtare o rovesciare gli imballaggi.

In caso di ribaltamento di una scatola verificare lo stato delle confezioni contenute (non devono esserci crepe, scheggiature, incrinature, ammaccature del coperchio, ecc.). In caso di confezione non integra inviare allo smaltimento.

Durata di conservazione: 12 mesi

Condizioni di conservazione: una volta aperto conservare a + 4°C

MATERIALI IMBALLAGGI

Il prodotto è confezionato in bottiglie di vetro trasparente destinati all'uso alimentare.

I coperchi sono in acciaio con una membrana in gomma alimentare che assicura la tenuta stagna della confezione e impedisce il contatto diretto del prodotto con il metallo.

Inoltre il coperchio è twist-off in modo da avere l'immediata percezione dell'eventuale perdita del vuoto.

FORMATI E CONFEZIONI

Capacità bottiglia: 200 mL

Imballaggio trasporto: cartoni da 24

Bottiglia in vetro con capsula twist-off

CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

I materiali utilizzati per il confezionamento, l'imballaggio e il prodotto stesso sono biodegradabili o riciclabili al 100%. In caso di smaltimento suddividere i materiali nel seguente modo:

Prodotto:	può essere smaltito nei contenitori per la raccolta dell'organico o in campagne di compostaggio
Bottiglia:	può essere smaltito nei contenitori per la raccolta del vetro
Coperchio:	può essere smaltito nei contenitori per la raccolta dell'acciaio o dei materiali ferrosi
Cartone:	può essere smaltito nei contenitori per la raccolta di carta e cartone

Zona di produzione: CALABRIA Alimento speciale: BIOLOGICO