

Lauretana naturale 1500 ml

EAN 8004192202008

Biologico Integrale Vegano Vegetariano Senza glutine Senza lattosio

Categorie marketing

13 - Bevande
06 - Acqua
01 - Acque naturali

Descrizione

Lauretana naturale 1500 ml.

Stile di vita

Idoneo per una dieta a basso contenuto di sale/sodio.

Altre informazioni

Aut. Dec. Min. Sanità n. 861 del 19/04/1966

Indirizzo produttori

L'acqua della sorgente Lauretana sgorga a 1050 metri slm ed è imbottigliata da Lauretana Spa nel comune di Graglia (BI) Italia

Dimensioni

Altezza scaffale 333 - Larghezza scaffale 87 - Profondità scaffale 88

Conservazione

Conservare al riparo dalla luce e dal calore, in locali puliti e ben areati.

Brand

Lauretana

Tipo di conservazione

Tipo ambiente.

Tipo di imballaggio

Tipo Bottiglia in plastica

Caratteristiche

Microbiologicamente pura.

Brand standardizzato

Brand Lauretana

Peso

Peso Lordo 1535

Marketing prodotto

Qualità salienti:
L'acqua oligominerale naturale Lauretana può avere effetti diuretici. Favorisce l'eliminazione urinaria dell'acido urico. È indicata per le diete povere di sodio.
L'allattamento al seno è da preferire, nei casi ove ciò non sia possibile, questa acqua minerale può essere utilizzata per la preparazione degli alimenti per lattanti.

Marketing prodotto originale

Qualità salienti
L'acqua oligominerale naturale Lauretana può avere effetti diuretici. Favorisce l'eliminazione urinaria dell'acido urico. È indicata per le diete povere di sodio
L'allattamento al seno è da preferire, nei casi ove ciò non sia possibile, questa acqua minerale può essere utilizzata per la preparazione degli alimenti per lattanti.

Dimensioni imballaggio

1500

Unità misura

ml

Lauretana naturale 1500 ml

EAN 8004192202008

Biologico Integrale Vegano Vegetariano Senza glutine Senza lattosio

Lingue imballaggio

Italiano

Informazioni nutrizionali

		Analisi chimica e chimico-fisica
Università degli Studi di Torino - Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze della Salute		
Residuo Fisso a 180° C		14 mg/l
Conducibilità elettrica spec. a 20° C	15,2 µS/cm	
pH a 20° C		6,3
Ione Sodio Na ⁺		1,0 mg/l
Temperatura dell'acqua alla sorgente	9,1° C	
Durezza totale in gradi francesi		0,55
Anidride carbonica alla sorgente	4,0 mg/l	
Sostanze disciolte in un litro d'acqua		
Ione Bicarbonato HCO ₃ ⁻		5,0 mg/l
Ione Calcio Ca ⁺⁺		1,50 mg/l
Ione Solfato SO ₄ ⁻		1,20 mg/l
Ione Cloruro Cl ⁻		0,37 mg/l
Ione Nitrato NO ₃ ⁻		2,3 mg/l
Ione Magnesio Mg ⁺⁺		0,42 mg/l
Ione Potassio K ⁺		0,19 mg/l
Silice SiO ₂		4,50 mg/l
Responsabile dell'analisi: Prof. Claudio Baiocchi		
Classificazione: Minimamente mineralizzata		
Torino, 20 dicembre 2015.		

Merchandising prodotto

Altezza 333 - Larghezza 87 - Profondità 88

Assistenza telefonica

Numero Verde 800-233230

Indirizzo web

www.lauretana.it

Denominazione di Vendita

Acqua Minerale Naturale