

INGREDIENTI: Succo di limone concentrato 100%, zucchero, destrosio, sciroppo di glucosio, Grassi vegetali raffinati(palma) Fibra vegetale (oligofruttosio) Stabilizzanti: E417, E484, E464; Emulsionanti: E471, E472b E477; Acidificante: Acido citrico, Aromi, Proteine vegetali; grassi vegetali raffinati (cocco), maltodestrine; acidificante: acido citrico; proteine vegetali (pisello, soia). Allergeni: Latte e prodotti derivati, uova e prodotti a base di uova, soia e prodotti a base di soia, frutta in guscio e derivati, mandorle, noci. anacardi, pistacchi, arachidi. Può contenere glutine, in misura inferiore a 20 mg/kg GLUTEN FREE

## Tabella nutrizionale

Dichiarazione nutrizionale	Per 100 g.di prodotto	% AR/VNR 100 g
Energia	499,79 Kj	
	119,07 kcal	6 %
Grassi	1,13 g	2 %
Di cui acidi grassi saturi	1,02 g	5 %
Carboidrati	27,72 g	10 %
Di cui zuccheri	26,19 g	29 %
Fibre	0,78 g	3 %
Proteine	0,10 g	%
Sale	0,00 g	%

Assunzioni di riferimento di un adulto medio (8400Kj/2000 kcal)

## **ALLERGENI**

Secondo quanto indicato nella direttiva 2003/89/CE del 10/11/03; Reg. 1169/2011 UE

Secondo quanto maicato nena amettiva 2003/03/CE dei 10/11/03/ Reg. 1103/2011 OE				
	Si	No	Possibile	
Cereali contenenti glutine e prodotti loro derivati		Х		
Crostacei e prodotti base di crostacei		Х		
Molluschi e derivati		Х		
Uova e prodotti a base di uova			х	
Pesce e prodotti a base di pesce				
Arachidi e prodotti a base di arachidi		Х		
Soia e prodotti a base di soia	Х			
Latte e prodotti derivati			х	
Frutta in guscio e derivati	Х			
Lupino e derivati		Х		
Sedano e prodotti derivati		Х		
Senape e prodotti a base di senape		Х		
Semi di sesamo e prodotti derivati		Х		
Anidride solforosa/solfiti concentrazione superiore a 10 mg/kg		Х		

Per quanto concerne gli allergeni presenti nel laboratorio, le procedure di svuotamento, di pulizia e di sanificazione delle linee produttive sono tali da garantire la non presenza degli stessi. In riferimento alle verifiche eseguite é possibile pertanto considerarne trascurabile, se pur possibile, il rischio di presenza dei suddetti allergeni per contaminazione incrociata.