



DENOMINAZIONE DEL PRODOTTO <i>NAME OF PRODUCT</i>	<b>Condimento Agrodolce ai Fichi</b> <i>Sweet and Sour Fig Condiment</i>
INGREDIENTI (allergeni evidenziati in grassetto) <i>INGREDIENTS (allergens are highlighted in bold)</i>	Succo di fico concentrato 40%, aceto di vino, succo d'uva concentrato. <b>Contiene SOLFITI.</b> <i>Concentrated fig juice 40%, wine vinegar, concentrated grape juice. Contains <b>SULPHITES</b>.</i>
CAPACITA' <i>NET QUANTITY</i>	250 ml
TERMINE MINIMO DI CONSERVAZIONE <i>BEST BEFORE</i>	Da consumarsi preferibilmente entro 5 anni dalla data di produzione. <i>Best before 5 years from production date.</i>
MODALITA' DI CONSERVAZIONE <i>STORAGE CONDITIONS</i>	Conservare in luogo fresco e asciutto, al riparo dalla luce diretta del sole e da forti escursioni termiche. <i>Store in a cool dry place, away from direct sunlight. Try to avoid sudden and severe temperature changes.</i>
PAESE D'ORIGINE <i>COUNTRY OF ORIGIN</i>	Prodotto in Italia <i>Product of Italy</i>
ISTRUZIONI PER L'USO <i>INSTRUCTIONS FOR USE</i>	Prodotto pronto al consumo alimentare. Agitare prima dell'uso. <i>Ready-to-eat food product. Shake before use.</i>
DICHIARAZIONE "SENZA GLUTINE" "GLUTEN FREE" STATEMENT	Il prodotto è "senza glutine" in conformità a quanto stabilito nel Reg. (UE) 828/2014. La materia prima è per natura priva di glutine. <i>The product is "gluten-free" according to Reg. (EU) 828/2014. The raw material is naturally gluten-free.</i>
DICHIARAZIONE CONSUMO VEGETARIANO VEGETARIAN CONSUMPTION STATEMENT	Il prodotto è idoneo al consumo vegetariano. <i>The product is suitable for vegetarian consumption.</i>
DICHIARAZIONE CONSUMO VEGANO VEGAN CONSUMPTION STATEMENT	Il prodotto è idoneo al consumo vegano. <i>The product is suitable for vegan consumption.</i>

VALORI NUTRIZIONALI MEDI <i>AVERAGE NUTRITIONAL VALUES</i>	per 100 ml
Energia / Energy	765 kJ / 180 kcal
Grassi / Fat	0 g
- di cui saturi / of which saturates	0 g
Carboidrati / Carbohydrate	43,0 g
- di cui zuccheri / of which sugars	40,3 g
Proteine / Protein	0 g
Sale / Salt	0,03 g