

	SCHEMA TECNICA			 
	SUCCO DI MELA E CURCUMA			
Pag. 1 / 2	TS-MKL-QU-00027	Vers. 00	In vigore dal: 22.03.2019	

DENOMINAZIONE PRODOTTO SUCCO BENE MELA CON CURCUMA

FORMATO Bottiglia in vetro da 200 ml

MARCHIO COMMERCIALE **DOLCE VITA**

CATEGORIA **Succhi e bevande di frutta**

DESCRIZIONE PRODOTTO

Succo di frutta

CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE

Aspetto: succo limpido

Colore: giallo paglierino ambrato

Odore: profumo tipico di mela e curcuma

Gusto: tipico di mela e curcuma

CARATTERISTICHE CHIMICHE

<i>Parametro</i>	<i>UM</i>	<i>Range</i>	<i>Metodo di analisi</i>
pH	/	3,7 – 4,0	Potentiometrico
Brix	°brix	11,0 – 13,0	Rifrattometrico

DENOMINAZIONE DI VENDITA

Succo di frutta

MODALITA' D'USO / CONDIZIONI DI STOCCAGGIO

Prodotto che non necessita di nessun tipo di trattamento particolare prima di essere consumato, adatto ad ogni tipo di consumatore, tranne coloro che manifestano intolleranze e/o allergie alle sostanze menzionate nel presente documento.

E' sufficiente stoccare il prodotto a temperatura ambiente ed all'asciutto, evitando urti o stress meccanici che potrebbero danneggiare la confezione, compromettendone la tenuta meccanica e quindi l'ermeticit .

Non esporre il prodotto a luce diretta, a temperature maggiori di 50°C e a fonti di calore che potrebbero alterarne le caratteristiche originali.

Il prodotto non deve essere sottoposto a congelamento, o comunque essere esposto a temperature di congelamento, al fine di evitarne il decadimento delle caratteristiche organolettiche.

Una volta aperto, il prodotto deve essere conservato in frigorifero e consumato entro pochi giorni dall'apertura.

ELENCO INGREDIENTI

Succo di mela a base di succo concentrato* 99.5%, curcuma* 0.5%. (*) da agricoltura biologica

ALLERGENI

Il prodotto non contiene allergeni ai sensi del Reg. UE 1169/2011 e successivi aggiornamenti.

	SCHEDA TECNICA			
	SUCCO BENE MELA CURCUMA B200			
<u>Pag. 2 / 2</u>	TS-MDV-QU-00005	Vers. 00	In vigore dal:	

O.G.M.

Nella preparazione e produzione del prodotto non vengono impiegati ingredienti che possano derivare da processi di modificazione genetica; tutti gli ingredienti utilizzati sono dichiarati da fornitori conformi alle disposizioni vigenti (Reg. CE 1829/2003).

SHELF-LIFE ⇒ 36 mesi dalla data di produzione

N.B.: il termine minimo di conservazione si riferisce al prodotto in confezionamento integro, correttamente conservato.

CONFEZIONAMENTO

Peso netto (ml)

↪ quantità nominale complessiva dichiarata in etichetta ⇒ **200 ml**