

	<p align="center">SCHEDA TECNICA</p>	<p align="center">ST 278</p>
<p>Mais dolce 051482</p>	<p>Rev.: 1</p>	<p>Del: 03/03/2022</p>
<p align="right">Pagina 1 di 1</p>		

FOOD SERVICE



DEFINIZIONE	MAIS DOLCE																		
DENOMINAZIONE	Mais dolce in liquido.																		
INGREDIENTI	Mais, acqua, zucchero, sale, antiossidante: acido ascorbico.																		
ALLERGENI	Assenti.																		
PARAMETRI CHIMICO - FISICI	<p>Peso netto ≥ 2600 g Peso sgocciolato ≥ 1500 g Vuoto ≥ 10 cmHg pH = $6,35 \pm 0,20$ Brix 7 – 8 Residui fitofarmaci: conformi ai limiti di legge</p>																		
PARAMETRI MICROBIOLOGICI	Prodotto garantito commercialmente sterile.																		
CARATTERISTICHE CONTENITORE	Scatola di banda stagnata idonea al contatto con gli alimenti in conformità alla legislazione vigente.																		
INFORMAZIONI NUTRIZIONALI	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">VALORI NUTRIZIONALI MEDI PER 100 g</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Energia</td> <td>269 kJ / 64 kcal</td> </tr> <tr> <td>Grassi</td> <td>1,5 g</td> </tr> <tr> <td> di cui acidi grassi saturi</td> <td>0,4 g</td> </tr> <tr> <td>Carboidrati</td> <td>9,4 g</td> </tr> <tr> <td> di cui zuccheri</td> <td>6,2 g</td> </tr> <tr> <td>Fibre</td> <td>2,2 g</td> </tr> <tr> <td>Proteine</td> <td>2,1 g</td> </tr> <tr> <td>Sale</td> <td>0,3 g</td> </tr> </tbody> </table>	VALORI NUTRIZIONALI MEDI PER 100 g		Energia	269 kJ / 64 kcal	Grassi	1,5 g	di cui acidi grassi saturi	0,4 g	Carboidrati	9,4 g	di cui zuccheri	6,2 g	Fibre	2,2 g	Proteine	2,1 g	Sale	0,3 g
VALORI NUTRIZIONALI MEDI PER 100 g																			
Energia	269 kJ / 64 kcal																		
Grassi	1,5 g																		
di cui acidi grassi saturi	0,4 g																		
Carboidrati	9,4 g																		
di cui zuccheri	6,2 g																		
Fibre	2,2 g																		
Proteine	2,1 g																		
Sale	0,3 g																		
CONSERVAZIONE	<p>In appositi magazzini a temperatura ambiente. Dopo l'apertura trasferire in un contenitore non metallico e conservare in frigorifero. Consumare entro 3 - 4 giorni.</p>																		
TMC	48 mesi.																		