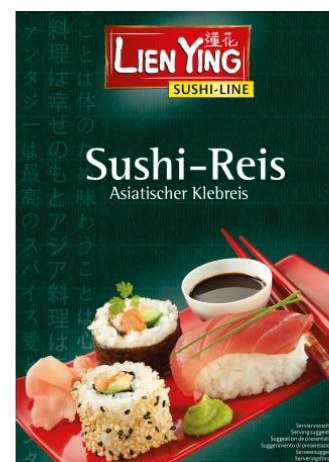


**SCHEDA TECNICA PRODOTTO****007585****RISO PER SUSHI LIEN YING SC. G.250****Rev 04/06/2020**

NOME PRODOTTO	RISO PER SUSHI LIEN YING SC. G.250
DESCRIZIONE ARTICOLO	Riso coloso per la preparazione del Sushi
INFORMAZIONI PRODOTTO	Riso speciale per la preparazione di piatti tradizionali della cucina asiatica, da mangiare con le bacchette, particolarmente ideale per il Sushi.

DATI LOGISTICI

SINGOLA UNITA'	TIPO CONFEZIONE	SCATOLA					
	PESO NETTO / CONTENUTO	250,00 GRAMMI					
	PESO SGOCCIOLATO						
	CODICE EAN	4013200880026					
	DIMENSIONI (L x H x P) cm	12,20	x	17,00	x	2,40	
UNITA' LOGISTICA	TIPO IMBALLO	CARTONE					
	CODICE EAN	4013200956080					
	UNITA' PER IMBALLO	13					
	DIMENSIONI (L x H x P) cm	13,00	x	17,50	x	24,50	
	PESO IMBALLO	3,70 Kg					
PALETTA	IMBALLI PER BASE	18			PEZZI PER PALETTA	1170	
	STRATI PER PALETTA	5			IMBALLI PER PALETTA	90	
	DIMENSIONI (L x H x P) cm	80,00	x	87,50	x	120,00	PESO LORDO (no pallet)



SHELF LIFE MINIMA	18 mesi con chiusura originale
INGREDIENTI	riso 100%
ALLERGENI	nessuno
O.G.M.	Il prodotto non contiene Organismi Geneticamente Modificati e/o prodotti derivati, in accordo con il Reg. CE 1829 e 1830 del 2003.
CONSIGLI PER LA CONSERVAZIONE	conservare in un luogo fresco e asciutto

CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE

ASPETTO	bianco
ODORE	nessuno
SAPORE	tipico del riso
CONSISTENZA	crudo - duro, cotto - di alcuni mordi

TABELLA NUTRIZIONALE PER 100g DI PRODOTTO

<i>Informazioni nutrizionali</i>	<i>per 100 g</i>	<i>% RDA per 100 g</i>
energia	1494 kJ (352 kcal)	
proteine	6,7 g	
carboidrati	79 g	
di cui zuccheri	0,2 g	
grassi	0,9 g	
di cui acidi grassi saturi	0,2 g	
sodio	0,03 g	

STANDARDS CHIMICO-FISICI

<i>DESCRIZIONE</i>	<i>UNITA' DI MISURA</i>	<i>VALORI</i>	<i>TOLLERANZA</i>	<i>RIFERIMENTO</i>
--------------------	-------------------------	---------------	-------------------	--------------------

STANDARDS MICROBIOLOGICI

<i>DESCRIZIONE</i>	<i>UNITA' DI MISURA</i>	<i>VALORI</i>	<i>RIFERIMENTO</i>
--------------------	-------------------------	---------------	--------------------