



Codice Ean	8001440307249
Mercato di riferimento	380 : ITALY
Nome funzionale	Yoga Optimum 70% Pera 24 x 200 ml
Fornitore informazioni	8001440999017 : CONSERVE ITALIA SOC. COOP. AGRICOLA
Packaging	MPG : MULTIPACK
Iden.Agg.Fornitore info	IT00708311204 : IVA
Proprietario marchio	8001440999017 : CONSERVE ITALIA SOC. COOP. AGRICOLA
Descrizione	Yoga Optimum 70% Pera 24 x 200 ml
Descrizione breve	Yoga Optimum 70% Pera 24 x 200 ml
Descrizione sap in lingua mercato	NETT.PERA YOGA OPT. Tr.24x200 Bt CHEP
Descrizione SAP	NETT.PERA YOGA OPT. Tr.24x200 Bt CHEP
Codice materiale di riferimento	00000000000023186
Codice importazione	2009896390
Paese di origine	380 : ITALY
IVA	22.0%

Denominazione legale	Bevanda analcolica a base di pera Frutta 70%		
Contatto	Conserve Italia Soc. Coop. agricola		
Indirizzo contatto	Via P. Poggi 11 40068 San Lazzaro di Savena (BO)		
Ingredienti	Purea e succo di pera, Acqua, Zucchero, Sciroppo di glucosio-fruttosio, Acidificante: acido citrico, Aromi, Antiossidante: acido ascorbico, Senza glutine		
Allergeni	Non contiene: Cereali contenenti glutine		
Stato preparazione	UNPREPARED		
Porzione	100.0 : MLT		
Nutrienti	Nutriente	Valore nutriente	Percentuale Racc.
	CALORIE	55.0 E14	2.75
	GRASSI	0.1 GRM	0.14
	DI CUI SATURI	0.0 GRM	0.0
	CARBOIDRATI	13.2 GRM	4.89
	DI CUI ZUCCHERI	12.5 GRM	13.89
	FIBRE	0.8 GRM	3.2
	PROTEINE	0.2 GRM	0.4
	SALE	0.0 GRM	0.0
Termine minimo di conservazione	730 giorni		
Preparazione	Agitare prima di servire.		
Conservazione			

Confezione		Pallet		Pallet Mez		Pezzo		Un.Consumo	
Ean	8001440307249	Ean		Ean		Ean		Ean	8001440307249
Peso lordo	9.4 KG	Peso lordo	930.6 KG	Peso lordo	517.0 KG	Peso lordo	0.391 KG	Peso lordo	0.391 KG
Altezza	138.0 MM	Altezza	1392.0 MM	Altezza	840.0 MM	Altezza	136.0 MM	Altezza	136.0 MM
Larghezza	342.0 MM	Larghezza	1200.0 MM	Larghezza	1200.0 MM	Larghezza	55.1 MM	Larghezza	55.1 MM
Lunghezza	225.0 MM	Lunghezza	800.0 MM	Lunghezza	800.0 MM	Lunghezza	55.1 MM	Lunghezza	55.1 MM
Un.Cons.	24	Confezioni	99	Confezioni	55			Pezzi	1
		Strati	9	Strati	5				
		Conf.XStr.	11	Conf.XStr.	11				