



SCHEMA TECNICA DI PRODOTTO

PRODOTTO		OPERATORE		PRODUTTORE							
PEPSI ZERO LIME 330 ML CAN SLEEK IT		PEPSICO BEVERAGES ITALIA Srl		A.M.S. BENEDETTO Spa							
CODICE EAN PRODOTTO		8001160006682		CODICE PBI PRODOTTO		5318					
CODICE EAN FARDELLO		8001160006699									
CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO											
SHELF LIFE		8 MESI		INGREDIENTI							
DENOMINAZIONE COMMERCIALE		BEVANDA ANALCOLICA CON EDULCORANTI		ACQUA, ANIDRIDE CARBONICA, COLORANTE: E150d, ACIDIFICANTI: ACIDO CITRICO E ACIDO ORTOFOSFORICO, AROMI: AROMI NATURALI DI LIME, ALTRI AROMI NATURALI E CAFFEINA, EDULCORANTI : ASPARTAME E ACESULFAME K, CORRETTORE DI ACIDITA': CITRATI DI SODIO. CONTIENE UNA FONTE DI FENILALANINA.							
MODALITA' DI CONSERVAZIONE		CONSERVARE IN LUOGO ASCIUTTO E PULITO AL RIPARO DALLA LUCE SOLARE E DA FONTI DI CALORE TEMPERATURA AMBIENTE									
VALORI NUTRIZIONALI MEDI		PER 100 ml		PER PORZIONE**		AR* PER PORZIONE**					
ENERGIA		3 kJ - 0,7 kcal		9 kJ - 2 kcal		<1%					
GRASSI		0,0 g		0,0 g		0%					
DI CUI ACIDI GRASSI SATURI		0,0 g		0,0 g		0%					
CARBOIDRATI		0,1 g		0,2 g							
DI CUI ZUCCHERI		0,0 g		0,0 g		0%					
PROTEINE		0,1 g		0,2 g							
SALE		0,03 g		0,09 g		2%					
*AR = Assunzioni di Riferimento di un adulto medio (8400 kJ / 2000 kcal) **1 porzione = 330 ml. Questa lattina contiene 1 porzione.											
CONTENITORE PRIMARIO											
TIPOLOGIA		LATTINA SLEEK		CONTENUTO		330 ml					
ALTEZZA (mm)		148		DIAMETRO (mm)		58		PESO (g)		351	
CONFEZIONE											
TIPOLOGIA		POLIETILENE TERMORETRAIBILE CON FALDINA									
PEZZI		24		PESO (Kg)		8,4					
LUNGHEZZA (mm)		348		LARGHEZZA (mm)		232		ALTEZZA (mm)		148	
UNITA' DI CARICO											
TIPO PALLET		EPAL		N° CONFEZIONI PER STRATO		11					
PALLET BASSO											
N° STRATI		6		N° CONFEZIONI		66					
N° PEZZI		1584		PESO (Kg)		585					
LUNGHEZZA (mm)		1200		LARGHEZZA (mm)		812		ALTEZZA (mm)		1059	
PALLET ALTO											
N° STRATI		10		N° CONFEZIONI		110					
N° PEZZI		2640		PESO (Kg)		959					
LUNGHEZZA (mm)		1200		LARGHEZZA (mm)		812		ALTEZZA (mm)		1665	