
		Technical Specification			
		Prodotto Finito			
Documento No.	0872.AQ. D.215	Accesso: Pubblico[X] Interno[] Interno Riservato[] Riservato[]		Revisione No.	3
Pagina	1 di 2	Stato: Controllato[X] Non controllato[]		Data	15.06.20
Redatto da	AQ	Verificato da	RAQ	Approvato da	RAQ

Chinò Sanpellegrino

33cl lattina

Shelf life: 18 Mesi

Definizione:

Bibita analcolica gassata.

Ingredienti:

Acqua, zucchero, anidride carbonica, aromi, colorante: E150d, acidificante: acido citrico, estratto di chinotto (0.05%), correttore di acidità: citrati di sodio, antiossidante: acido ascorbico, sale.

Conservazione:

Conservare in luogo fresco, asciutto, pulito e senza odori, al riparo dalla luce solare, soprattutto se diretta e da sorgenti di calore.

Caratteristiche Organolettiche:

Liquido di colore scuro, odore e sapore caratteristici.

Caratteristiche Chimiche e Chimico Fisiche:


Parametro	UM	Valore
Grado Brix	°Brix	10,1
Acidità totale	%p/p	0,086
Gasatura	g/l CO2	5,0

Informazioni nutrizionali - Valori Medi per 100 ml:

Parameter:	UM	Value
Valore Energetico	KJ	181
	kcal	43
Grassi	g	0
di cui acidi grassi saturi	g	0
Carboidrati	g	10
di cui zuccheri	g	10
Fibre	g	0
Proteine	g	0
Sale	g	0,05

Caratteristiche di Confezionamento:

Imballo	Confezione	Descrizione
Imb. Primario	Lattina sleek	Materiale: Alluminio
Imb. Primario	Coperchio	Materiale: Alluminio Large Opening
Imb. Secondario	Vassoio	N° 24 lattine di prodotto finito in vassoio avvolto con film termoretraibile neutro
Pallet	Pallet	Pallet EPAL o CHEP composto da 6 strati - N° 66 fardelli (1.584 lattine per pallet) - avvolto con film estensibile trasparente.
Imballo	Confezione	Descrizione
Imb. Primario	Lattina sleek	Materiale: Alluminio
Imb. Primario	Coperchio	Materiale: Alluminio Large Opening
Imb. Secondario	Vassoio	N° 24 lattine di prodotto finito in vassoio avvolto con film termoretraibile neutro
Pallet	Pallet	Pallet EPAL o CHEP composto da 8 strati - N° 88 fardelli (2.112 lattine per pallet) - avvolto con film estensibile trasparente.
Special Pack	Pallet	Disponibile anche formato pallbox - per informazioni contattare agente di zona

		Technical Specification			
		Prodotto Finito			
Documento No.	0872.AQ.D.215	Accesso: Pubblico[X] Interno[] Interno Riservato[] Riservato[]		Revisione No.	3
Pagina	2 di 2	Stato: Controllato[x] Non controllato[]		Data	15.06.20
Redatto da	AQ	Verificato da	RAQ	Approvato da	RAQ

Imballo	Confezione	Descrizione
Imb. Primario	Lattina sleek	Materiale: Alluminio
Imb. Primario	Coperchio	Materiale: Alluminio Large Opening
Imb. Secondario	Fardellino	N° 6 lattine di prodotto finito avvolte con film termoretraibile
Imb. Secondario	Fardello	N° 4 fardellini da 6 lattine e di prodotto finito avvolti con film termoretraibile
Pallet	Pallet	Pallet EPAL o CHEP composto da 8 strati - N° 88 fardelli (2.112 lattine per pallet) - avvolto con film estensibile trasparente.
Imballo	Confezione	Descrizione
Imb. Primario	Lattina std	Materiale: Alluminio
Imb. Primario	Coperchio	Materiale: Alluminio Small Opening
Imb. Secondario	Vassoio	N° 24 lattine di prodotto finito in vassoio avvolto con film termoretraibile neutro
Pallet	Pallet	Pallet EPAL o CHEP composto da 12 strati - N° 108 fardelli (2.592 lattine per pallet) - avvolto con film estensibile trasparente.

Condizioni di Processo:

Il prodotto è pastorizzato a 67°C per 15 minuti.
 Lo stabilimento di imbottigliamento è provvisto di sistema HACCP, studiato e realizzato in accordo con il Regolamento Europeo (CE) 852/2004.
 Lo stabilimento di imbottigliamento ha implementato un programma GMP.
 Lo stabilimento di imbottigliamento è certificato FSSC 22000, ISO 14.001, OSHAS 18.001.
 Lo stabilimento di imbottigliamento è provvisto di sistema di pulizia e sanificazione
 Lo stabilimento di imbottigliamento è provvisto di sistema Pest Control.
 Il prodotto non contiene OGM.