


## SCHEDA TECNICA PRODOTTO

<b>Denominazione</b> <b>PECORINO S. CIRESA cf.4 pz. kg.2,50</b>		<b>Cod.</b> <b>395,4</b>	
<b>Descrizione prodotto</b>  Formaggio pecorino da tavola e/o da grattugia			
<b>Caratteristiche generali</b>			
Ingredienti	<b>Latte</b> ovino pastorizzato, sale,caglio		
Origine del latte: Italia			
Formato	Forma tronco cilindrica dal diametro di 18/20 cm. e altezza di 10/13 cm.		
Peso	2,50 kg.		
Stagionatura	90 giorni minimo		
Shelf-life (da intendersi dal confezionamento)	90 giorni		
Identificazione del lotto	Codice numerico sull'etichetta		
Codice EAN	2 039540		
<b>Caratteristiche organolettiche</b>			
Colore	Pasta bianca, leggerm. paglierino; crosta tendente al bruno		
Sapore	Saporito, fortemente aromatico		
Consistenza	Semidura		
Aspetto	Pasta friabile con rade occhiature; crosta liscia e sottile, trattata con conservanti E202/E235 e colorante E150d – E160b - NON EDIBILE		
<b>Caratteristiche chimico - fisiche</b>		<b>Caratteristiche microbiologiche</b>	
	<b>Valori medi</b>		
Umidità	± 47,00 %	E.Coli	ufc /g <100
Sostanza secca	± 53,00 %	Stafilococco coag.+	ufc /g <100
Grassi T.Q.	± 33,00 %	Salmonella spp	Assente in 25 g
Grassi S.S.	± 62,00 %	Listeria monocytogenes	Assente in 25 g

Valori nutrizionali medi (100 g. di prodotto)		Condizioni di stoccaggio e distribuzione	
Valore energetico (kJ / kcal)	1666 / 398	Temperatura di conservazione	+ 2°C / +6°C
Grassi (g)	33,0	Temperatura di trasporto	+ 2°C / +6°C
<i>di cui acidi grassi saturi (g)</i>	20,0		
Carboidrati (g)	0,27		
<i>di cui zuccheri (g)</i>	0,18		
Proteine (g)	25,0		
NaCl (g)	0,9		
Caratteristiche logistiche			
Unità cartone	4 pezzi		
Dimensioni cartone ( hl / lg / pr ) mm.	140 / 375 / 375		
Tara cartone	700 g		
N° cartoni per strato pallet	6		
Numero strati per pallet	8		
Cartoni per pallet	48		
Dimensioni pallet	EURO cm. 80x120		

### Allergeni

Latte e prodotti a base di latte (compreso il lattosio)

### OGM

In riferimento ai regolamenti CE n° 1829/2003 e 1830/2003 si dichiara che il prodotto non è ottenuto da e non contiene organismi geneticamente modificati.

*Ciresa Srl - Introbio  
 Responsabile Controllo Qualità*