

Denominazione	Ricotta	Ricotta					
Marca	E' Più	E' Più					
Stabilimento di produzione	Padania Ali	Padania Alimenti Srl stabilimento via Medole 52, Castiglione delle Stiviere (MN) – IT 03 74 CE					
Descrizione	Il siero utili: Il prodotto è	Prodotto ottenuto dalla coagulazione con acido citrico di siero e latte vaccino riscaldati, non stagionato. Il siero utilizzato proviene da produzioni di paste filate e formaggi molli tipo crescenza. Il prodotto è destinato a tutti gli individui compatibilmente con il loro stato di salute. Senza conservanti.					
Stoccaggio e conservazione	Conservare	Conservare da da 0 a +4°C. Una volta aperta la confezione, conservare in frigorifero e consumare entro 2 giorni.					
Data di scadenza/TMC	La data di se	La data di scadenza è fissata a 35 giorni dalla data di produzione.					
Ingredienti	Siero di latt	e, latte vaccino, corretto	re di acidità: acido cit	rico.			
Caratteristiche chimico- fisiche		Grasso		8,0 - 11,0	Carboidrati %	2,9 - 3,5	
			Residuo secco %	22,0 - 25,0	рН	6,0 - 6,5	
	Umidità %			75,0 - 78,0			
	Grasso sul secco %			min 33			
	Proteine % 8,0 - 11,0						
Caratteristiche microbiologiche	C.B.T. ufc/g max 5000						
	Coliformi totali/g			< 10	Listeria/25g	assenti	
	-	Escherichia coli/g			Staphilococcus aureus/g	< 10	
	Lieviti e muffe/g			< 10			
		Salmonella/25g					
Caratteristiche sensoriali	Aspetto						
	Odore						
	Texture	Texture compatta, leggermente granulosa					
	Sapore tipico della ricotta, senza retrogusti anomali						
chiarazione nutrizionale valori medi per 100g di prodotto			Allergeni (secondo l'allegato II del Regolamento (UE) N. 1169/2011)				
Energia  Grassi di cui acidi grassi saturi		557 kJ 134 kcal 9,0 g 6,2 g 3,2 g 3,2 g 10 g 0,16 g		Latte e prodotti a base di latte (compreso il lattosio)			
Carboidrati di cui zuccheri				OGM Status			
Proteine Sale				Padania Alimenti Srl in riferimento ai regolamenti CEE n° 1829/2003 e 1830/2003 dichiara che, sulla base delle informazioni ricevute dai propri fornitori e delle conoscenze fino a qui acquisite, il prodotto fornito non è ottenuto da e non contiene organismi geneticamente modificati  Informazioni tecniche			