

Scheda tecnica prodotto



EDAMER TED.

Codice: A076313 - Ultima modifica: 08/08/2019 10:01

DESCRIZIONE

formaggio da taglio, contenuto grasso 40% in s.s.

INGREDIENTI

latte vaccino pastorizzato, sale, colture microbiche, caglio microbico

CARATTERISTICHE SENSORIALI

Aspetto esterno:superficie liscia, senza crosta

Aspetto interno:occhiatura scarsa, colore giallino

Consistenza:compatta al taglio

Sapore/Odore:delicato, puro

CHARATTERISTICHE CHIMICHE/FISICHE

	standard	min. / max.
materia secca:	55 %	max. 56 %
umidità:	45 %	
grasso s.s.:	min. 40 %	44 %
grasso:	23 %	22 % - 24 %
sale:	1,7 %	1,4 % - 1,9 %
valore pH:	5,4	5,2 - 5,5

CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE

	max.	unità	metodo
enterobacteriaceae:	100	CFU/g	VDLUFA M 7.4.2
E.Coli:	10	CFU/g	Direct Plating Method by Anderson & Baird-Parker
lieviti / muffe:	500 / 100	CFU/g	VDLUFA M 7.7.2
staphylococcus coag. pos.:	10	CFU/g	ISO 6888-1
salmonelle:	neg. / 25 g	CFU/g	ISO 6579
listeria monocytogenes:	neg. / 25 g	CFU/g	DIN EN ISO 11290-1

VALORI NUTRIZIONALI

Valori medi per 100g:

Energia	1314 kJ (316 kcal)
Grassi	23 g
di cui acidi grassi saturi	15,4 g
Carboidrati	< 0,1 g
di cui zuccheri	< 0,1 g
Proteine	26 g
Sale	1,7 g

UNITA' DI VENDITA

Cartoni a peso variabile

CONFEZIONE

film PE/PP/PE sottovuoto

CARATTERISTICHE LOGISTICHE

Contenuto:

Peso Cartoni



12,00 Kg (netto)
12,80 Kg (lordo)

Contenuto Cartoni



4 Pz

Contenuto Pallet



54 Cartoni

Peso Pallet



648 Kg (netto)
711 Kg (lordo)

Strati Pallet



9 Strati

Cartoni strato



6 Cartoni

Codici EAN:

EAN peso Confezione



2821523000000

GTIN Cartoni



4100690924115

GTIN Pallet



GTIN GS1-128



94100690924118

Misure (lunghezza/larghezza/altezza):

Bancale (compr.legno)



120,00 x 80,00 x 95,00 cm

Cartoni



44,00 x 31,00 x 10,50 cm

Confezione



30,00 x 10,00 x 10,00 cm

CONSIGLI PER LA CONSERVAZIONE

Conservare a temperatura tra +4° / +8°C

SHELF LIFE

T.M.C garantito alla consegna: 60 giorni

ALLERGENI

Contiene l'allergene latte.

CONFORMITÀ CEE

Il prodotto è conforme alla legislazione della CEE



A076313