



SCHEMA TECNICA PRODOTTO

GORGONZOLA DOP al cucchiaio- COD. GORNO001

Caratteristiche fisiche ed organolettiche

FORMA: cilindrica a scalzo alto e diritto con facce piane,

DIMENSIONI: altezza 15-19 cm diametro 30-32 cm.

PESO: 11,5-12,5 Kg circa.

CROSTA: struttura e aspetto rosato arancione senza screpolature o spaccature. Non edibile.

Consistenza: resistente, elastica.

Spessore: 2-5 mm.

PASTA: formaggio a pasta cruda, struttura unita di colore bianco o paglierino, screziata per sviluppo muffe (erborinatura) di consistenza morbida particolarmente accentuata, extra-cremoso; occhiatura assente.

SAPORE: leggermente piccante, caratteristico.

Caratteristiche chimiche per 100 g

Tenore minimo estratto secco	45 %
Tenore massimo in acqua	55 %
Tenore minimo grasso sul secco	48 %

Caratteristiche nutrizionali per 100 g

Valore energetico	1.310 kJ - 313 kcal
Grassi totali	25,4 g
di cui Acidi Grassi saturi	17,6 g
Carboidrati	< 1,0 g
di cui Zuccheri	< 0,1 g
Fibre	< 0,5 g
Proteine	18,2 g
Sale	1,8 g

Caratteristiche microbiologiche

Listeria Monocytogenes	Assente in 25 g
Enterotossine Stafilococciche	Assente in 25 g

Allergeni e contaminanti

Latte e derivati presenti. Assenti altri allergeni.

Il prodotto è conforme ai limiti di legge per contaminanti chimici.

Produzione

INGREDIENTI: latte, sale e caglio.

LAVORAZIONE: Il gorgonzola viene prodotto con latte vaccino intero proveniente dagli allevamenti dei nostri soci, ubicati in provincia di Novara.

Il latte dopo essere stato pastorizzato viene coagulato in caldaie da 6 q.li in seguito all'aggiunta di caglio di vitello, fermenti selezionati e le spore di penicillo alla temperatura di circa 30°-32°C.

La cagliata ottenuta viene tagliata, cavata prima su spersori e poi formata manualmente in stampi.

Le forme così ottenute vengono successivamente salate a secco in superficie. La stagionatura avviene su tavole di abete in celle alla temperatura di 4°-5°C e umidità del 95-98%. Durante la fase di stagionatura le forme vengono forate sulle due facce piane per permettere lo sviluppo dell'erborinatura e rivoltate periodicamente. La stagionatura minima consentita è di 50 giorni, l'ottimale per il consumo, che proponiamo nell'extra cremoso al cucchiaio è di almeno 80 giorni.

CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE: La temperatura di conservazione deve essere da + 2°C a + 6°C.

TERMINE DI CONSERVAZIONE: 45 giorni dalla data di confezionamento.

Al dettaglio: per apprezzare al meglio le caratteristiche del prodotto è consigliabile consumarlo entro una decina di giorni dall'acquisto.

Formato e confezione

Imballo primario stagnola di alluminio e carta Aropel (materiali idonei al contatto con prodotti alimentari). Posta in cesta di legno compensato a perdere o in contenitore di plastica con coperchio.

INTERA
Cesta di legno



12 Kg

MEZZA
Cesta di legno



6 Kg

MEZZA
Contenitore di plastica



6 Kg