

## LATTE SCREMATO IN POLVERE TIPO GRANULARE GROSSO

### Descrizione del prodotto

Polvere ottenuta mediante concentrazione a vuoto ed essiccazione a spruzzo con un flusso di aria calda da latte magro standardizzato. Utilizzando una torre di essiccazione a multiplo effetto (MSD), si ottiene una polvere granulare di tipo granulare grosso.

### Composizione

Latte scremato disidratato tipo granulare grosso calibro.

### Specifiche tecniche

CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE	
<b>Colore</b>	Bianco/Crema.
<b>Aspetto</b>	Omogeneo.
<b>Texture</b>	Polvere granulare.
<b>Gusto</b>	Tipico di latte senza retrogusti.

CARATTERISTICHE	VALORI RILEVATI
<p><b><u>Chimico-fisiche</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Valore minimo di proteine s.s.</li> <li>- Umidità</li> <li>- Materia grassa</li> <li>- Lattosio</li> <li>- Ceneri</li> <li>- Indice di solubilità</li> <li>- Purezza</li> <li>- Inibitori</li> <li>- Indice WPN</li> <li>- Acido Lattico</li> <li>- PH A 10%</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Min. 33%</li> <li>Max. 5 %</li> <li>Max. 1,5 %</li> <li>Max. 54 %</li> <li>Max. 8,5 %</li> <li>Min. 99%</li> <li>Disco B</li> <li>Assenti</li> <li>4 mg/g</li> <li>0.10%</li> <li>6,6 +/- 0,1</li> </ul>
<p><b><u>Microbiologiche</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Carica mesofila totale</li> <li>- Coliformi</li> <li>- E. Coli</li> <li>- Muffe e Lieviti</li> <li>- Staphylococcus aureus</li> <li>- Salmonella spp</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; 40.000 ufc/g</li> <li>&lt; 10 ufc/g</li> <li>Assente/g</li> <li>&lt; 50 ufc/g</li> <li>&lt; 10 ufc/g</li> <li>Assente/25 g</li> </ul>
<p><b><u>Valori nutrizionali/100g</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Valori energetici</li> <li>- Proteine</li> <li>- Carboidrati</li> <li>  di cui zuccheri</li> <li>- Grassi</li> <li>  di cui saturi</li> <li>- Sale</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kcal 360</li> <li>kJ 1530</li> <li>33 g</li> <li>52 g</li> <li>52 g</li> <li>0,5 g</li> <li>0,3 g</li> <li>1,0 g</li> </ul>

## LATTE SCREMATO IN POLVERE TIPO GRANULARE GROSSO

### Funzionalità

Si scioglie perfettamente in acqua fredda o tiepida.  
Per ricostituire 1 litro di latte, sciogliere **100 g** di latte in polvere in **920 ml** di acqua.  
Massima solubilità ideale per i distributori automatici.

### Sicurezza Alimentare

**OGM**: Prodotto in regola con le norme vigenti in materia alimentare sugli alimenti modificati geneticamente e con i nuovi ordinamenti europei sull'etichettatura e sulla rintracciabilità dei mangimi e degli alimenti geneticamente modificati (Reg. (CE) n. 1829/2003, e successive regole attuative ex Reg. (CE) n. 1981/2006 e regolamento 1830/2003, Direttiva 2001/18/CE del 12/03/01, come modificata dalla Direttiva 2008/27/CE dell'11.3.2008). Si escludono contaminazioni crociate.

**Radiazioni ionizzanti**: il prodotto in oggetto non è soggetto al trattamento con radiazioni ionizzanti.

**Allergeni**: in conformità al Reg. (UE) 1169/2011 e succ. mod.

Allergeni	SI	NO	Cross - Contamination
Cereali contenenti glutine*		x	NO
Crostacei e prodotti a base di crostacei		x	NO
Uova e prodotti a base di uova		x	NO
Pesce e prodotti a base di pesce		x	NO
Arachidi e prodotti a base di arachidi		x	NO
Soia e prodotti a base di soia		x	NO
Latte e prodotti a base di latte (incluso il lattosio)	x		SI
Frutta a guscio**		x	NO
Sedano e prodotti a base di sedano		x	NO
Senape e prodotti a base di senape		x	NO
Sesamo e prodotti a base di sesamo		x	NO
Solfiti E220 – E227 (>10mg/kg of SO <sub>2</sub> )		x	NO
Lupino e prodotti a base di lupino		x	NO
Molluschi e prodotti a base di molluschi		x	NO

\* grano, segale, orzo, avena, farro, kamut o i loro ceppi ibridati.  
\*\* \* Mandorle (*Amygdalus communis L.*), nocciole (*Corylus avellana*), noci comuni (*Juglans regia*), noci di acagiù (*Anacardium occidentale*), noci pecan [*Carya illinoensis (Wangenh.) K. Koch*], noci del Brasile (*Bertholletia excelsa*), pistacchi (*Pistacia vera*), noci del Queensland (*Macadamia ternifolia*) e prodotti derivati.

### Identificazione e Imballaggio

Imballaggio	Descrizione commerciale	Etichettatura
Sacchi di carta multistrato con interno in polietilene da 20 Kg. Confezioni da 1 Kg in polietilene in cartoni da 10 Kg.	Latte scremato in polvere tipo granulare grosso.	<b>Latte scremato in polvere e/o Latte scremato ricostituito.</b> In conformità al: D.Lgs. 109/1992; Reg. (UE) 1169/2011 e succ. mod.; e per il latte in polvere al D.Lgs. 175/2011 di attuazione della Direttiva 2007/61/CE.

**Imballaggio**: conforme al: D.M. 21.3.1973 e succ. mod.; Reg. (CE) n. 1935/2004 e succ. mod; Reg. (CE) n. 2023/2006 e succ. mod; Reg. 10/2011 e succ. mod.

### Conservazione

<b>Scadenza</b>	Consumare preferibilmente entro <b>18</b> mesi dalla data di produzione.
<b>Conservazione</b>	Conservare in luogo fresco, asciutto ed areato; non a contatto con pavimenti, prodotti chimici o maleodoranti.