

# Scheda tecnica prodotto



BLD BURRO CHIARIFICATO GOLD 2,5 kg

Codice: A000518 - Ultima modifica: 12/02/2025 16:24

## DESCRIZIONE

Burro chiarificato - 99,8 % grasso (latte pastorizzato)  
senza lattosio

## INGREDIENTI

### Burro

Origine del latte: UE

## CARATTERISTICHE SENSORIALI

**Aspetto esterno:** struttura liscia, di colore crema fino giallino

**Consistenza:** compatta

**Sapore/Odore:** tipico di burro

## CARATTERISTICHE CHIMICHE/FISICHE

	standard/max.
<i>umidità:</i>	max. 0,1 %
<i>grasso:</i>	standard 99,8 %
<i>perossido:</i>	max. 0,5 mValO <sub>2</sub> /kg

## CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE

	unità	standard	max.
enterobacteriaceae:	cfu/g	< 0	10
E.Coli:	cfu/g	< 0	10
coliformi:	cfu/g	< 0	10
muffe / lieviti:	cfu/g		10
pseudomonas:	cfu/g		100
salmonelle:	cfu/25g		0
listeria monocytogens:	cfu/25g		0
staphylococcus aureus:	cfu/g		100

## VALORI NUTRIZIONALI

### Valori medi per 100g:

Energia	3693 kJ / 898 kcal
Grassi	99,8 g
di cui acidi grassi saturi	64,9 g
Carboidrati	0 g
di cui zuccheri	0 g
Proteine	0 g
Sale	0 g

## UNITA' DI VENDITA

Cartoni a peso fisso

## CONFEZIONE

vaschetta

## CARATTERISTICHE LOGISTICHE

### Codici EAN:

**GTIN  
Confezione**



8020537051803

**GTIN  
Cartoni**



8020537051827

**GTIN  
Pallet**



**GTIN  
GS1-128**



08020537051827

### Contenuto:

**Peso  
Cartoni**



10,00 Kg (netto)  
10,63 Kg (lordo)

**Contenuto  
Cartoni**



4 Pz

**Contenuto  
Pallet**



42 Cartoni

**Peso  
Pallet**



420 Kg (netto)  
466 Kg (lordo)

**Strati  
Pallet**



6 Strati

**Cartoni  
strato**



7 Cartoni

### Misure (lunghezza/larghezza/altezza):

**Bancale  
(compr.legno)**



120,00 x 80,00 x 105,00 cm

**Cartoni**



56,50 x 23,10 x 15,00 cm

**Confezione**



21,50 x 13,70 x 14,20 cm

## CONSIGLI PER LA CONSERVAZIONE

Conservare a temperatura tra +4° / +6°C

## SHELF LIFE

T.M.C garantito alla consegna: 120 giorni

## ALIQUOTA IVA

IVA: 4 %

## ALLERGENI

Contiene l'allergene latte.

## CONFORMITÀ CEE

**Il prodotto è conforme alla legislazione della CEE**

