

## Focaccia ligure ai cereali

### Identificazione prodotto

Numero articolo	49157
Nome commerciale	Prodotto da forno parzialmente cotto e surgelato



### Lista degli ingredienti

farina (di GRANO tenero tipo "0" (58,5%); AVENA (2%); SEGALE (2%); ORZO (1,7%); ORZO maltato; FRUMENTO tostato); acqua; olio extra vergine di oliva; SEMI DI SESAMO; semi di girasole; lievito; sale; semi di lino bruno; semi di lino gialli; emulsionanti (E472e).

Può contenere tracce di: soia, latte, noce.

### Informazioni generali

Nomenclatura doganale	19059080
Veganistiche	si
Vegetariano	si
Kosher	no
Halal	no

### Dimensioni del prodotto

Peso	180 g
Lughezza	185 mm

### Additivi

E472e - esteri mono- e diacetiltartarici di mono- e digliceridi degli acidi grassi  
E300 - acido ascorbico

### Informazioni microbiologiche

E.Coli < 10/g  
Listeria monocytogenes 0/25g  
Muffe < 500/g  
Salmonella 0/25g  
Staph.aureus < 100/g  
Enterobacteriaceae < 100/g  
Carica batterica totale < 1000/g  
Lieviti < 500/g

### Informazioni nutrizionali

Parametro	Per 100 g	CR (1)	per porzione*	CR (2)
energia	1325 kJ		1325 kJ	16
energia	315 kcal		315 kcal	16
grassi	7,9 g		7,9 g	11
acidi grassi saturi	1,3 g		1,3 g	7
carboidrati	49 g		49 g	19
zuccheri	2,0 g		2,0 g	2
proteine	9,9 g		9,9 g	20
sale	1,3 g		1,3 g	22

\* 1 porzione = 100 g

Data revision: 20190118

Versione: 0

**Informazione sugli allergeni**

Cereali contenenti glutine e prodotti derivati *	Sì
Crostacei e prodotti derivati	No
Uova e prodotti derivati	No
Pesce e prodotti derivati	No
Arachidi e prodotti derivati	No
Soia e prodotti derivati	No
Latte e prodotti derivati	No
Frutta a guscio e prodotti derivati *	No
Sedano e prodotti derivati	No
Senape e prodotti derivati	No
Semi di sesamo e prodotti derivati	Sì
Anidride solforosa e solfiti (>10 mg/kg o 10 mg/l espressi come SO <sub>2</sub> )	No
Lupino e prodotti derivati	No
Molluschi e prodotti derivati	No

*Può contenere tracce di: soia, latte, noce.*

*(\*) Per il tipo di noci e cereali contenenti glutine vedere la lista ingredienti.*

## Informazioni sull'imballo

## Informazioni sull'imballo

Imballo interno	film (FILM 5C PRINTED CEREAL FOC 35µM 580MM)
Imballo esterno	nastro adesivo (TAPE TRANSP 50MMX990M) inchiostro (INK RESIN TOUCH DRY 5003) scatola americano (cartone ondulato PAP20)
Pezzo	Pezzo / scatola americano 30
scatola	
Codice a barre	8026495701217
peso netto	5,4 kg
lunghezza x larghezza x altezza (m)	0,575 x 0,195 x 0,32
unità consumatore	
Codice a barre	8026495701200
peso netto	0,54 kg

## Palettizzazione

Materiali per la palettizzazione (EURO PALLET STANDARD 1200X800X145MM)	
NB scatola americano / strato 8	
NB strato / pallet 6	
NB scatola americano / pallet 48	
Peso netto totale pallet	259 kg
Peso lordo totale pallet	302 kg
lunghezza x larghezza x altezza (m)	1,200 x 0,800 x 2,065

## Informazioni sulla movimentazione

## Condizioni di stockaggio

Termine minimo di conservazione dalla data di produzione	12 Mesi
Temperatura	max. -18°C

## Modo di Utilizzo

Cottura in forno a 200-210°C per 5-7 minuti. La temperatura di cottura può variare a seconda del forno utilizzato.

## Informazioni generali

## Certificati

BRC  
IFS

## Policy GMO

Il gruppo Vandemoortele osserva la Regolamentazione Europea EC/2003/1829 e EC/2003/1830 in merito al GMO

## Contaminanti

Il gruppo Vandemoortele osserva la Legislazione Europea riguardante i contaminanti, in vigore alla data di emissione di questo documento.

## Esonero di responsabilità

Secondo le nostre migliori conoscenze, le informazioni sono corrette al momento della pubblicazione.  
Tutti i valori menzionati in questo documento, sono valori di media, basati su dati di calcolo.  
L'immagine è indicativa e potrebbe essere diversa dal prodotto reale. prodotto real.  
Le istruzioni per l'uso devono essere considerate raccomandazioni generali. Vandemoortele non può essere ritenuta responsabile per il processo di cottura utilizzato dal cliente, poiché fuori dal nostro controllo.

## Abbreviazioni

- (1) Consumi di riferimento giornalieri Vitamine
- (2) Assunzioni di riferimento di un adulto medio (8400 kJ/2000 kcal).