



Prodotto ottenuto da Mandorle Sgusciate Dolci Naturali (*Prunus Dulcis*), controllate attraverso il passaggio in selezionatrici di ultima generazione, metal detector e selezionate manualmente al fine di eliminare eventuali frutti non conformi e tutti gli eventuali corpi estranei di qualsiasi natura. Successivamente sgranellate a cubetti attraverso il passaggio in rulli dentati in acciaio e setacciate con l'ausilio di vagli per ottenere le dimensioni (granulometrie) richieste dai nostri clienti.



### ORIGINE

USA



### PAESE DI LAVORAZIONE

ITALIA



### DISPONIBILITÀ

Disponibili in un'ampia gamma di granulometrie



### VALORI NUTRIZIONALI

|                  |          |
|------------------|----------|
| Calorie          | 579 kcal |
| Proteine         | 21,2 g   |
| Grassi           | 49,9 g   |
| Monoinsaturi     | 31,6 g   |
| Carboidrati      | 21,6 g   |
| Zucchero         | 3,95 g   |
| Fibra Alimentare | 12,5 g   |
| Potassio         | 733 mg   |
| Magnesio         | 270 mg   |
| Vitamina E       | 25,6 mg  |
| Calcio           | 269 mg   |
| Ferro            | 3,71 mg  |
| Sale             | 2,5 mg   |



### SCADENZA

12 Mesi



### POSSIBILITÀ DI UTILIZZO

- ✓ Ideali per le diete e per un'alimentazione vegana
- ✓ Naturalmente prive di lattosio e glutine
- ✓ Senza additivi e conservanti
- ✓ Perfette per guarnire dolci, primi e secondi piatti
- ✓ Ingrediente per prodotti dolciari, da forno e barrette energetiche
- ✓ Ingrediente per cereali, muesli e insalate
- ✓ Ripieno per prodotti da forno, cioccolato e yogurt



### CONFEZIONAMENTO

- ✓ Sacco in PE alimentare termosaldato o semi-permeabile non saldato di colore blu contenuto in una scatola in cartone ondulato bianco:  
**Peso: 5 - 10 - 12,5 Kg**
- ✓ Sacco in PP alimentare con chiusura a legaccio con possibilità di sottovuoto o atmosfera modificata (N<sub>2</sub>):  
**Peso: 1000 Kg**
- ✓ A richiesta sono disponibili altri pesi
- ✓ A richiesta sono disponibili etichette personalizzate



### CONSERVAZIONE

- ✓ Conservare il prodotto nella confezione originale in un luogo fresco (< 18°C) e asciutto (< 65%)
- ✓ Evitare l'esposizione prolungata alla luce diretta del sole
- ✓ Evitare l'esposizione a forti odori