



Prodotto ottenuto dalla pelatura di Mandorle Sgusciate Dolci Naturali (*Prunus Dulcis*), attraverso l'immersione in acqua bollente che causa il distacco del tegumento, rimosso da rulli in gomma alimentare.

Le mandorle sono, in fine, asciugate e raffreddate prima di essere controllate attraverso il passaggio in varie selezionatrici di ultima generazione e metal detector al fine di eliminare eventuali frutti non conformi e tutti gli eventuali corpi estranei di qualsiasi natura.

Successivamente le mandorle sono sottoposte a processo di molitura, mediante il passaggio attraverso rulli in acciaio e setacciate con l'ausilio di vagli per ottenere le dimensioni (granulometrie) richieste dai nostri clienti.



ORIGINE

USA: Su richiesta del cliente sono disponibili altre origini



PAESE DI LAVORAZIONE

ITALIA



DISPONIBILITÀ

Disponibili in un'ampia gamma di granulometrie



VALORI NUTRIZIONALI

| | |
|------------------|----------|
| Calorie | 590 kcal |
| Proteine | 21,4 g |
| Grassi | 52,5 g |
| Monoinsaturi | 33,4 g |
| Carboidrati | 18,7 g |
| Zucchero | 4,7 g |
| Fibra Alimentare | 9,9 g |
| Potassio | 659 mg |
| Magnesio | 268 mg |
| Vitamina E | 23,7 mg |
| Calcio | 236 mg |
| Ferro | 3,28 mg |
| Sale | 47,5 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
- ✓ Ingrediente per prodotti dolciari, da forno e barrette energetiche
- ✓ Rivestimento per fritture
- ✓ Perfetto per la preparazione di burro di mandorle e marzapane
- ✓ Addensante naturale per salse e zuppe



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 (N₂):
Peso: 700 - 800 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