

Descrizione Prodotto	Miglio Bio
Ingredienti	Miglio bio
Caratteristiche Chimiche	Umidità 13,85 g/100g di prodotto; Ceneri 0,55 g/100g di prodotto; aW N.A.; Ph. N.A.
Profilo Microbiologico	Carica batterica mesofila totale $2,2 \times 10^4$ CFU/g; Coliformi totali 5×10^3 CFU/g; E.coli <5 CFU/g; Stafilococchi coag+term+ <5 CFU/g; Salmonella: assente /25g; Listeria Monocytogenes: assente /25g; Muffe <5 CFU/g; Lieviti 1×10^3 CFU/g
Valori Nutrizionali std USA	Secondo lo Standard USA: Porzione 45g (1/5 cup); Porzioni per confezione 22 (riferito a 1kg); Calorie 170; Calorie dai lipidi 10. Valore percentuale giornaliero*: Lipidi totali 1g (2%); Lipidi saturi 0,5g (2%); Colesterolo 0mg (0%); Sodio 10mg (0%); Carboidrati totali 35g (12%); Fibra alimentare 2g (8%); Zuccheri 2g; Proteine 6g; Vitamina A 0%; Vitamina C 0%; Calcio 2%; Ferro 6% *I valori percentuali giornalieri - Percent Daily Value (DV) - sono basati su una dieta di 2000 calorie. I vostri valori giornalieri potrebbero essere superiori o inferiori e dipendono dalle rispettive necessità caloriche: calorie 2000 (2500). Lipidi totali inferiori a 65g (80g); Lipidi saturi inferiori a 20g (25g); Colesterolo inferiore a 300mg (300mg); Sodio inferiore a 2400mg (2400mg); Carboidrati totali 300g (375g); Fibra alimentare 25g (30g). Calorie per grammo: Lipidi 9; Carboidrati 4; Proteine 4.
Valori Nutrizionali std EU	Secondo lo standard UE: Principali valori per 100g: Valore energetico 340,2 Kcal/100g; Valore energetico 1421,9 KJ/100g; Proteine 11,06 g/100g; Carboidrati totali 69,2 g/100g; Lipidi totali 2,12 g/100g; Fibra alimentare n.a. g/100g; Sodio 15,7 mg/100g; Ferro 1,99 mg/100g; Calcio 10,7 mg/100g
Profilo Organoleptico	Odore e colore tipico del prodotto
Stabilizzazione	Atmosfera controllata con azoto e anidride carbonica
Modalità di Conservazione	Conservare in luogo fresco e asciutto al riparo da fonti di calore
Conservabilità	Due anni
Aspetto	Sacchetto da 1 kg in scatola da 6 pezzi