

BCAA Delicious AJINOMOTO GRANULATO IDRODISPERSIBILE CON AROMA E ASPARTAME

SCHEMA TECNICA

IDENTIFICAZIONE:

| | |
|--------------|---|
| Composizione | Miscela di aminoacidi ramificati in rapporto 2:1:1 con sucroestere monopalmitato, base aromatizzante e dolcificante |
| Ingredienti | L-Leucina, L-Valina, L-Isoleucina, Sucroestere, base aromatizzante e dolcificante |

SPECIFICHE:

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Perdita peso | Max. 0,50% |
| Densità apparente | 270 – 330 g/l |
| L-Leucina | 39.5 – 48.3% |
| L-Isoleucina | 19.8 – 24.2% |
| L-Valina | 19.8 – 24.2% |
| Analisi microbiologica: | |
| Carica batterica totale | Max. 1000 cfu/g |
| Lieviti e muffe | Max. 100 cfu/g |
| Enterobatteriacee | Max. 10 cfu/g |
| Aspartame | 1 – 1.5% |
| Sucroestere | 1 – 1.5% |
| Aroma limone | <12% |

Valori nutrizionali per 100 g:

| | |
|-------------------|---------------------|
| Valore energetico | 374 kcal 1590 kJ |
| Proteine | 0 g |
| Carboidrati | 5.5 g |
| Grassi | 0 g |
| L-Leucina | 44 g |
| L-Valina | 22 g |
| L-Isoleucina | 22 g |

DESCRIZIONE: Granulato idro-dispersibile: miscela di aminoacidi ramificati in rapporto 2:1:1 con sucro-estere monopalmitato per ottenere un granulato facilmente dispersibile in acqua e comodo all'uso.

DOSAGGIO: La formulazione è stata studiata valutando un dosaggio del prodotto di circa 2,7-3 g in 100 ml per un apporto di aminoacidi ramificati pari a circa 2,5 g per dose.