

SCHEMA TECNICA PRODOTTO



NOME PRODOTTO: *ULK INSTANT IPERPROTEICO Cioccolato*

CODICE DOCUMENTO: STP_ULK450C.003

INDICE REVISIONE: 003

DATA REVISIONE: 01/12/2022

CATEGORIA

Alimento a Fini Medici Speciali

DESCRIZIONE

Polvere iperproteica, con sieroproteine isolate del latte, con edulcorante.
A ridotto contenuto di lattosio, privo di glutine.

INDICAZIONI

Indicato per la gestione dietetica di soggetti con deficit nutrizionale proteico e/o del glutazione grazie all'alto contenuto in proteine isolate del siero del latte che vantano attività proteoanabolica ed un alto contenuto in cisteina e cistina, che favoriscono la biosintesi del glutazione.

DOSAGGIO E MODALITÀ D'USO

Si consiglia di assumere un misurino al giorno o secondo il parere del medico.
Versare un misurino di prodotto in un bicchiere. Aggiungere 150 - 200 ml di una qualsiasi bevanda purché non bollente.
Mescolare brevemente e bere in un breve lasso di tempo.

ULK® INSTANT IPERPROTEICO cioccolato può essere utilizzato nella nutrizione artificiale tramite sonda o PEG.

INGREDIENTI

Proteine isolate del siero del **latte**; cacao in polvere; aroma; emulsionante: lecitina di **soia**; edulcorante: sucralosio.

AVVERTENZA IMPORTANTE

Da utilizzare sotto controllo medico. Non è adatto per essere utilizzato come unica fonte di nutrimento. Per uso orale.
Si consiglia l'uso a partire dai 3 anni di età.
Non assumere in caso di allergia e/o intolleranza nota o presunta verso uno o più degli ingredienti.

MODALITÀ DI CONSERVAZIONE

Prima dell'apertura: 24 mesi in luogo fresco e asciutto.

Dopo l'apertura: richiudere bene il barattolo dopo l'uso. Consumare entro 5 settimane.

Dopo la preparazione: consumare entro pochi minuti.

CONFEZIONE

Barattolo da 450 g con misurino dosatore da 10 g.

CODICE PARAF

944021702

CODICE INTERNO

ULK450C

SHELF LIFE

24 mesi

DICHIARAZIONE NUTRIZIONALE

		Per 100 g	Per dose 10 g
Energia	Kcal	364	36
	KJ	1524	152
Grassi	g	1,8	0,2
di cui ac. grassi saturi	g	1,4	0,1
Carboidrati	g	1,4	0,14
di cui zuccheri	g	0,8	0,1
di cui lattosio	g	0,4	0,4
Fibre	g	1	0,1
Proteine*	g	89	8,9
Sodio	g	0,14	0,01
Potassio	g	0,28	0,03
Fosforo	g	0,24	0,02
Osmolalità	mOsm/Kg	19	

*Cistina + Cisteina: 2.68 g per 100 g di proteine