



PLAS BROMELINA



Dal laboratorio produttivo Plas Pharma® utile al drenaggio dei liquidi corporei, alla funzionalità del microcircolo ed al contrasto degli inestetismi della cellulite.



RAZIONALE

PLAS BROMELINA integratore alimentare a base di bromelina e gambo d'ananas, utile al drenaggio dei liquidi corporei (in caso di pesantezza delle gambe) alla funzionalità del microcircolo ed al contrasto degli inestetismi della cellulite. Contiene inoltre Vitamina B2 (riboflavina) la quale contribuisce al mantenimento di una pelle normale ed alla protezione delle cellule dallo stress ossidativo.

COMPOSIZIONE

Acqua; Edulcoranti: Eritritolo, Glicosidi steviolici da stevia; Stabilizzante: Glicerolo; Bromelina da Ananas (*Ananas comosus* (L.) Merr. gambo) 5000 GDU*/g; Gelificanti: Gomma d'acacia, Gomma di xantano, Farina di semi di guar; Ananas (*Ananas comosus* (L.) Merr.) gambo e.s. tit. allo 0,1% in bromelina; Acidificante: Acido citrico; Aroma; Conservante: Sorbato di potassio; agente di carica: Idrossipropilmetilcellulosa; Vitamina B2 (riboflavina); Antiossidanti: d Licopene, Acido ascorbico, d-Alfa tocoferolo.

*GDU= unità di digestione della gelatina

MODO D'USO

Si consiglia l'assunzione di 1 stick-pack monodose al giorno, preferibilmente al mattino.

Formato

Plas Bromelina 20 stick pack da 10 ml

Codice Paraf. 989267657



PLAS BROMELINA



CONTENUTI MEDI INGREDIENTI CARATTERIZZANTI

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI		
COMPONENTI	Dose per 1 stick (10 ml)	VNR%
Bromelina 5000 GDU/g	500 mg	/
Ananas gambo e.s.	100 mg	/
Riboflavina	0,55 mg	39

*VNR. Valori Nutritivi di Riferimento - Reg. UE 1169/2011

DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE

PROVA	VALORE
Aspetto generale (Controllo visivo)	Liquido gel di colore giallo
Sapore (Organolettico)	Caratteristico ananas
Odore (Organolettico)	Caratteristico ananas

AVVERTENZE

Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei tre anni. Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituto di una dieta variata. Non eccedere la dose giornaliera raccomandata. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra e correttamente conservato. Agitare bene prima dell'uso. Per un corretto uso del prodotto nei primi tre anni di vita, si consiglia di consultare il parere del medico pediatra.

TERMINE MINIMO DI CONSERVAZIONE

Da consumarsi preferibilmente entro fine: mm/aa (24 mesi dalla data di produzione).

Il termine minimo di conservazione si riferisce al prodotto correttamente conservato, in confezione integra.

MODALITA' DI CONSERVAZIONE

Conservare ben chiuso in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore, a temperatura ambiente controllata non superiore a 25 °C.



PLAS BROMELINA



ALLERGENI

ALLERGENI	PRESENZA ALLERGENE NEL PRODOTTO	PRESENZA ALLERGENE NELLO STABILIMENTO
Glutine (cereali, grano, segale, orzo, avena, farro, kamut, inclusi ibridati e derivati)	NO	NO
Crostacei e derivati (sia quelli marini che d'acqua dolce)	NO	NO
Uova e derivati	NO	NO
Pesce e derivati	NO	NO
Arachidi e derivati	NO	NO
Soia e derivati	NO	NO
Latte e derivati	NO	NO
Frutta a guscio e derivati (mandorle, nocciole, noci comuni, noci di acagiù, noci pecan e del Brasile e Queensland, pistacchi)	NO	NO
Sedano e derivati	NO	NO
Senape e derivati	NO	NO
Semi di sesamo e derivati	NO	NO
Anidride solforosa e solfiti in concentrazioni superiori a 10 mg/kg o 10 mg/l espressi come SO ₂	NO	NO
Lupino e derivati	NO	NO
Molluschi e derivati	NO	NO

DICHIARAZIONE OGM FREE

HPI dichiara che in base alla documentazione consegnata dai fornitori di tutte le materie prime acquistate il prodotto sopraccitato è conforme ai Regolamenti CE N. 1829/2003 del 22.09.2003 relativi agli alimenti geneticamente modificati. Tutte le materie prime impiegate nella realizzazione del suddetto prodotto pertanto non contengono o derivano da sostanze geneticamente modificate.

DICHIARAZIONE CONFORMITA' IMBALLI

HPI dichiara che in base alla documentazione consegnata dai fornitori, i materiali utilizzati per la realizzazione del prodotto sopraccitato sono idonei al confezionamento di prodotti alimentari e conformi alle normative in vigore inerenti gli imballaggi alimentari.

INFORMAZIONI PER LO SMALTIMENTO

Astuccio: C/PAP 81 - Raccolta carta
Stick: C/LDPE 90 - Raccolta plastica