

C.FISC. E PARTITA IVA 00098610330 CAP.SOC. EU RO 2.000.000 I.V. R.I. PC 032-1483 R.D. PC 44507 MECC.EXPORT PC002237

# SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: PROTEINE DA GRANO

DESCRIZIONE: Peptidi vegetali con basso peso molecolare ottenuti da idrolisi enzimatica di grano.

NOME BOTANICO Triticum vulgare DROGA Grano, semi

COMPOSIZIONE CHIMICA Peptidi vegetali > 75 %

NOME INCI (CEE) Hydrolised Wheat proteins

NOME INCI (USA) Hydrolised Wheat proteins

NUMERO CAS 70084-87-6 / NUMERO EINECS\ELINCS 3052250 /

Specifica	Lim.inf Lim.sup.	u.m.
Descrizione	Polvere fine beige	
Odore	Caratteristico	
Perdita all` essiccamento	<= 6,0	%
pH (Sol. 5%)	4,0 - 5,5	
Solubilità in acqua	Solubile con lieve opalescenza	
Azoto	>= 12,0	%
Sostanza Proteica	>= 75,0	%
Conta Batterica Totale	<= 100	UFC/g
Lieviti e Muffe	<= 10	UFC/g
Indice di revisione specifica di vendita	N° 1	
Data revisione	19/05/2010	

#### Altri dati:

Solubilità in alcole etilico 60% Vol (5 g /100 ml): Parzialmente solubile

Peso Molecolare Medio: 4000 Daltons

#### IMPUREZZE /CONTAMINANTI:

Pesticidi (Organoclorurati e organofosforati) :

Le droghe utilizzate per la produzione degli estratti sono conformi ai limiti in accordo con la corrente Farmac. Eur.

Metalli pesanti (Pb, Cd, Cr, Hg, As):

Le droghe utilizzate per la produzione degli estratti sono conformi ai limiti indicati nella FU X edizione

# Proprietà:

Idratante e nutriente per prodotti della cura dei capelli e della pelle.

Condizionante e sostantivante in prodotti per capelli.

Riduce le irritazioni cutanee dovute all'effetto dei tensioattivi.

### Applicazioni:

Shampoo, creme capelli, lozioni per capelli, bagnoschiuma, saponi, creme nutrienti e idratanti.

29017 FIORENZUOLA D'ARDA (PC) VIA UMBRIA 8/14 TEL 0523.241911 FAX 0523.241937 E-MAIL ACEF@ACEF.IT



C.FISC. E PARTITA IVA 00098610330 CAP.SOC. EU RO 2.000.000 I.V. R.I. PC 032-1483 R.D. PC 44507 MECC.EXPORT PC002237

# Dosaggio:

Dal 0,2 al 1 % dipende dalla formulazione del prodotto finito.

#### Stoccaggio:

Conservare in contenitori ermeticamente chiusi al riparo da luce e fonti di calore.

# Conservazione:

Il prodotto mantiene i suoi principi attivi caratteristici per 2 anni se conservato seguendo le istruzioni date dal produttore. Dopo aver aperto la confezione, si raccomanda di utilizzare tutto il contenuto della confezione, oppure di richiudere ermeticamente e di consumare il prodotto nel più breve tempo possibile.