

SCHEDA TECNICA

**ALUSAC® Integratore alimentare  
a base di Zinco, Biotina, Myo-Inositolo, Glutazione  
ed estratti vegetali di Echinacea e Pino marittimo**

**1. Indicazioni:** lo zinco contribuisce alla protezione delle cellule dallo stress ossidativo, al normale metabolismo della vitamina A e, con la biotina, al mantenimento di una pelle normale. L'echinacea supporta le naturali difese dell'organismo. Il pino marittimo svolge un'azione antiossidante.

**2. Attivi caratterizzanti:**

- **Zinco** è un oligoelemento "essenziale" che svolge un ruolo importante in molti processi biologici. È indicato per proteggere le cellule dallo stress ossidativo e per favorire le funzioni del sistema immunitario. Contribuisce al normale metabolismo della vitamina A e, in sinergia con la biotina, al mantenimento di una pelle normale.
- **Biotina (D-Biotina)** è una vitamina idrosolubile "essenziale" del gruppo B che, non potendo essere prodotta direttamente dall'organismo umano, deve essere introdotta con la dieta. Svolge un ruolo coenzimatico in molte reazioni metaboliche, in particolare quelle catalizzate dalle carbossilasi coinvolte nella biosintesi degli acidi grassi e di alcuni aminoacidi e nella neoglucogenesi. La sua integrazione contribuisce al mantenimento del normale trofismo cutaneo.
- **Myo-Inositolo** è una molecola presente in natura, la forma più comune è denominata myo-inositolo e può essere prodotta autonomamente dal corpo umano a partire dal glucosio. Si trova in alcuni alimenti come cereali, noci e nella frutta come meloni e arance. Il myo-inositolo svolge le sue funzioni biologiche integrandosi all'interno dei fosfolipidi della membrana cellulare. Un alterato metabolismo o carenza di myo-inositolo sono stati riscontrati in soggetti con un'alterata risposta nei confronti degli zuccheri.
- **Glutazione** è un tripeptide naturale contenente zolfo, formato dagli aminoacidi cisteina, glicina e acido glutammico. Naturalmente prodotto dall'organismo, coopera al mantenimento dell'attività antiossidante.
- **Echinacea (Echinacea Purpurea Moench)** L'estratto di echinacea è ricco di polifenoli che, in sinergia con lo zinco, supportano le naturali difese dell'organismo.
- **Pino Marittimo Francese (Pinus Pinaster Ait.)** La corteccia del pino marittimo è ricca di flavonoidi oligomerici appartenenti al gruppo delle proantocianidine (OPC), una categoria di polifenoli molto rappresentata nel mondo vegetale data la loro struttura chimico-fisica. Grazie alla sua composizione l'estratto di corteccia di pino marittimo agisce come antiossidante.

**3. Denominazione del prodotto:** ALUSAC® integratore alimentare.

**4. INGREDIENTI:** PINO MARITTIMO CORTECCIA (PINUS PINASTER AIT.) E.S. TIT. 50% PROANTOCIANIDINE OLIGOMERICHE; AGENTE DI CARICA: CELLULOSA MICROCRISTALLINA; MYO-INOSITOLO, ECHINACEA ERBA (ECHINACEA PURPUREA (L.) MOENCH.) E.S. TIT. 4% POLIFENOLI; GLUTATIONE, PIDOLATO DI ZINCO; AGENTI DI RIVESTIMENTO: IDROSSI-PROPIL-METILCELLULOSA, TALCO; COLORANTE: CARBONATO DI CALCIO; AGENTI ANTIAGGLOMERANTI: BIOSSIDO DI SILICIO, CARBOSSIMETILCELLULOSA SODICA RETICOLATA, SALI DI MAGNESIO DEGLI ACIDI GRASSI; AGENTE DI RIVESTIMENTO: POLIETILENGLICOLE; BIOTINA.

**PRODOTTO SENZA GLUTINE E NATURALMENTE PRIVO DI LATTOSIO**

NUTRIENTI	Per dose (2cpr)	% VNR*
Zinco	10mg	100%
Biotina	200mcg	400%
Myo-Inositolo	100mg	
Glutazione	60mg	
Echinacea e.s. tit. 4% di cui polifenoli	100mg 4mg	
Pino 50% di cui OPC	190mg 95mg	



\*VNR: valore nutritivo di riferimento (Reg. EU n. 1169/11)

5. **Confezione vendita:** 30 compresse da 390 mg
6. **Modo d'uso:** assumere da 1 a 2 compresse al giorno, da deglutire con acqua. Si consiglia l'uso combinato con Alusac® Crema, Detergente e Maschera dermocosmetici.
7. **Avvertenze:** tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei tre anni. Non superare la dose giornaliera consigliata. Gli integratori non vanno intesi come sostituti di una dieta varia, equilibrata e di un sano stile di vita.
8. **Validità:** 36 mesi.
9. **Modalità di conservazione:** conservare in luogo fresco e asciutto, al riparo dalla luce, dall'umidità e da fonti dirette di calore. Il termine minimo di conservazione si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservato. Non disperdere nell'ambiente dopo l'uso.
10. Prodotto per **Skinius Srl** Via Durini, 14 - 20122 Milano nello stabilimento di Via San Giuseppe, 18/20 - 20861 Brugherio (MB) Italy.