

SCHEDA TECNICA *OPUNTIAGEL*

Versione N°	1.6
Sostituisce versione n°/ data	1.5 del 20.10.2023
Data pubblicazione	22/11/2024

Sezione 1: Identificazione del Prodotto e del Produttore

Nome commerciale	OpuntiaGel
Fornitore /Distributore	Agrinsicilia Coop. Agricola e sociale A.r.l. Via Pacini Giovanni 6. 92027 Licata (AG) P.I. 03031180841
Tipo di prodotto	Estratto vegetale
Pianta utilizzata	<i>Opuntia ficus indica</i>
Parte utilizzata	Cladodi di recente formazione
Certificazioni	OdC Bioagricert IT BIO 007

Sezione 2: Composizione

INCI Name	N° CAS	Nr. EINECS	W/w %
OPUNTIA FICUS INDICA STEM EXTRACT *	90082-21-6	290-109-1	100,0

*Da agricoltura biologica

Sezione 3: Applicazioni

Ingrediente per uso cosmetico

Sezione 4: Proprietà chimiche, fisiche e microbiologiche

Stato fisico	Liquido visco-elastico
Colore e apparenza	Caratteristico, Leggermente opalescente
Odore	Caratteristico
Solubilità in acqua	Completamente solubile
Valori di pH	4.0-4.5
Densità apparente	1 g/cm ³
Viscosità	<30 Cps a 5,0 pH
Punto di ebollizione	98-102 °C / 1 ATM
Infiammabilità	Non infiammabile
Patogeni	Assenti
Pesticidi	Conform Reg. CE 848/2018
Aflatossine totali	Conform Reg. CE 165/2010/Conforme Reg. CE 165/2010
Metalli pesanti	Conform Reg. CE 915/2023
Polifenoli totali	19 ± 0,02 mg GAE g ⁻¹ peso secco
Contenuto totale di polisaccaridi	532 ± 0,33 mg eq xilosio/g peso secco

Composizione minerale

Mg
Ca
Na
K
Zn
Mn
Cu

Sezione 5: Raccomandazioni

- Conservare a temperatura controllata 3-5 C°.
- Non utilizzare dopo la data di scadenza.
- A causa della naturalità del prodotto è possibile la formazione di una leggera posa sul fondo del contenitore.
- Durante la fase formulativa tenere presente che il prodotto ha un pH acido.
- L'incremento del pH favorisce un incremento della viscosità.

Sezione 6: Dichiarazioni

- **Origine:** Prodotto di origine vegetale in regime di **agricoltura biologica certificata**
- **Origine preferenziale:** Il prodotto è originario della comunità europea (Paese: **Italia, Sicilia**)
- **Solventi residui:** Non si utilizzano solventi,
- **OGM:** Il prodotto non contiene e non proviene da Organismi Geneticamente Modificati, pertanto può essere considerato un prodotto *OGM Free*
- **Test su animali:** Il prodotto non è mai stato testato su animali.
- **Dermatologicamente testato:** il prodotto ha superato i patch test

Vista la naturalità del prodotto è possibile la formazione di una leggera posa sul fondo

Sezione 7: Durata di conservazione

Il prodotto può essere conservato per 5 (Cinque) giorni dopo l'apertura e nelle condizioni riportate nella sezione 5 della presente scheda tecnica non utilizzare oltre la data di scadenza.