



Data: 30/07/2020
ST n. 250
Rev. 12
Ufficio Qualità Caber Srl

SCHEDA TECNICA DI PRODOTTO

Denominazione del Prodotto:	PRESAL® sale fino iodato protetto – astuccio 500 g
Definizione:	Sale marino iodato, fino
Destinazione d'uso:	Sostituisce il comune sale da cucina
Ingredienti:	Sale marino italiano fino, iodato di potassio protetto 0,006 %, antiagglomerante E536.
Conservazione:	Temperatura ambiente, in luogo fresco ed asciutto al riparo dalla luce e da fonti di calore.
Shelf Life:	5 anni

SPECIFICHE E DATI SCIENTIFICI

- Colore..... BIANCO
- Aspetto..... CRISTALLINO
- NaCl..... ≥ 97 (% s.s.)
- Residuo insolubile in acqua..... $\leq 0,5$ (% s.s.)
- Residuo insolubile in HCl 1M..... $\leq 0,3$ (% s.s.)
- Arsenico..... $\leq 0,5$ (mg/kg)
- Cadmio..... $\leq 0,5$ (mg/kg)
- Mercurio..... $\leq 0,1$ (mg/kg)
- Piombo..... ≤ 2 (mg/kg)
- Rame..... ≤ 2 (mg/kg)
- **Iodio..... 30-42 (mg/kg) ***

* *Garanzia di mantenimento costante del tenore di iodio
Tecnologia Caber realizzata in collaborazione con l'Università degli studi di Bologna*

ALLERGENI

In accordo all'allegato II del Reg. UE 1169/2011: **nessuna presenza**

OGM

Il prodotto non è geneticamente modificato; il prodotto non è ottenuto con ingredienti derivanti da organismi geneticamente modificati.

RADIAZIONI IONIZZANTI

Il prodotto non è trattato con radiazioni ionizzanti e non contiene ingredienti irradiati

CERTIFICAZIONI, RICERCA E QUALITA'
Sistema Gestione Qualità ISO 9001:2015 Certificazione BRC grade AA Certificazione IFS higher level Convenzione di ricerca sul prodotto

Codice Prodotto	PRE500F
Tipo confezione	Astuccio di cartone da 500 g
Peso	Netto: 500 g – Lordo: 515 g
Dimensioni unità	H: 16 cm – L: 6 cm – P: 4.5 cm
Codice EAN unità	8000226923628
Aliquota IVA	22%
Imballo	Termopacco da 18 pezzi
Dimensioni termopacco	H: 16 cm – L: 18 cm – P: 27 cm
Tipo pallet	Dimensioni EPAL
Termopacchi per strato	17
Strati per pallet	6
Altezza pallet	115 cm



Dichiarazione nutrizionale PRESAL® sale iodato protetto								
Valori medi per 100 g								
Energia (kJ/kcal)	Grassi (g)	di cui acidi grassi saturi (g)	Carboidrati (g)	di cui zuccheri (g)	Fibre (g)	Proteine (g)	Sale (g)	Iodio (mcg)
0 / 0	0	0	0	0	0	0	100	3700*
*pari al 2467% NRV (Valore Nutritivo di Riferimento)								



ETICHETTATURA ALLERGENI - DIR 2003/89/CE

Fornitore: **CABER SRL**
 Codice prodotto: **PRE500F**
 Descrizione prodotto: **Sale fino marino iodato Presal® 500 g**

Elenco allergeni presenti nell'Allegato III bis Dir. 2003/89/CE	Presente nel prodotto (ingrediente) *	Presente in tracce (Contaminazione crociata)** (SI/NO)
1	Cereali contenenti glutine (cioè grano, segale, orzo, avena, farro, kamut, o i loro ceppi ibridati), e prodotti derivati	No
2	Crostacei e/o prodotti a base di crostacei	No
3	Uova e/o prodotti a base di uova	No
4	Pesce e/o prodotti a base di pesce	No
5	Arachidi e/o prodotti a base di arachidi	No
6	Soia e/o prodotti a base di soia	No
7	Latte e/o prodotti a base di latte (compreso il lattosio)	No
8	Frutta (secca) a guscio: mandorle, nocciole, noci (di tutte le varietà), pistacchi, e/o prodotti derivati	No
9	Sedano e/o prodotti a base di sedano	No
10	Senape e/o prodotti a base di senape	No
11	Semi di sesamo e/o prodotti a base di semi di sesamo	No
12	Anidride solforosa e solfiti in concentrazioni superiori a 10 mg/kg o 10 mg/l espressi in SO ₂ nel prodotto finito	No
13	Lupini e prodotti a base di lupini	No
14	Molluschi e prodotti a base di molluschi	No

Data compilazione: 08/09/2020

Timbro e Firma:

CABER S.R.L.
 Via Cadriano, 3 - 40057 CADRIANO
 GRANAROLO EMILIA (BO)
 Tel. 051/765020 - Fax 051/765262
 Partita I.V.A. 00800161200

*	La formulazione del prodotto PREVEDE l'aggiunta o l'utilizzo intenzionale in qualunque fase di produzione di una o più sostanze (compresi i coadiuvanti tecnologici, i solventi e supporti per aromi, additivi, materiali ausiliari es. oli staccanti, etc.) elencati nella
**	La formulazione del prodotto NON PREVEDE l'aggiunta o l'utilizzo intenzionale in qualunque fase di produzione dell'allergene, MA NON è ESCLUSA la presenza accidentale in tracce (contaminazione incrociata di natura accidentale)