



# Albumina d'uovo in polvere spray

## Tipo Montante

### Caratteristiche chimico-fisiche

Umidità	8% massimo
Proteine	80% minimo
pH	6.5 (+/- 1.0)
Zuccheri riducenti	0,1% massimo
Enzimi estratti	nessuno

### Caratteristiche organolettiche

Colore	bianco crema
Odore	leggero, tipico

### Caratteristiche funzionali

Montaggio		14 centimetri minimo
Stabilità	prima goccia dopo	16 minuti minimo
	sgocciolato a 30 minuti	8 millilitri massimo

### Caratteristiche microbiologiche

Carica batterica totale	5.000 per grammo massimo
Coliformi	10 per grammo massimo
Lieviti e Muffe	10 per grammo massimo
Salmonelle	assenti in 50 grammi
Tutti gli altri parametri secondo normativa europea vigente	

### Condizioni di stoccaggio

Conservare in luogo asciutto. Una volta aperta la confezione il prodotto deve essere utilizzato oppure il sacco richiuso in modo da proteggerlo dall'aria, dalla luce e dall'umidità.

### Utilizzi

Meringhe, spumiglie, torrone, amaretti, biscotti, farciture di cioccolatini ed ogniqualevolta si richieda la capacità di inglobare aria e formare una schiuma stabile.

### Altre informazioni

In base alle esigenze della clientela questo prodotto è ottenuto da uova di galline allevate all'aperto, allevate a terra o allevate in gabbia.



**GF Ovodry S.p.A.**  
Via Fabio Filzi 12 - 36020 - Asigliano Veneto (VI)  
Telefono: (0444) 87.22.88 - 87.22.90  
Fax: (0444) 87.22.97  
e-mail: gfovodry@gfovodry.it



IT  
5/OV  
CE