



# DORATURA SPRAY all'uovo

SC A 41/X

Rev. 0 del Apr. '13

Pag. 1/1



## Descrizione generale ed informazioni sul prodotto:

Uova intere liquide pastorizzate sotto pressione (gas alimentare, CO<sub>2</sub>).

**Ingredienti:** Uova intere pastorizzate, gas propulsore (CO<sub>2</sub>).

Prodotto e confezionato per Eurovo S.r.l. nello stabilimento con bollo F85 034005 CE.

## Modalità d'uso e applicazioni:

Ideale per le dorature nelle preparazioni di pasticceria. Agitare prima dell'uso. Posizionare la bomboletta in verticale con il diffusore verso il basso, sostenendolo con due dita a circa 20 cm dal prodotto, polverizzare sul prodotto prima della cottura in uno strato sottile. 300g di prodotto corrispondono a circa 500 dorature tradizionali.

**Precauzioni d'uso:** flacone sotto pressione, non polverizzare su alimenti caldi, non esporre a temperature > 55°C, non avvicinare il flacone ad una fiamma.

## Riferimenti Legislativi:

**Alimenti:** Conformi ai Regg CE 178/2002, 852/2004, 853/2004, 2073/2005, 1881/2006 e successivi emendamenti.

**Imballaggio:** conforme al D.M. 21.03.73, al Reg. 2004/1935/CE, al 2006/2023/CE ed al Reg. UE 10/2011 e successivi emendamenti

## Allergeni presenti: uova di gallina

Caratteristiche	Parametri	Valore	Metodo
Organolettiche	Odore	Tipico delle uova fresche	
	Colore	Uovo sotto pressione, colore biancastro durante la diffusione, giallo dopo degassamento	
	Sapore	Tipico delle uova fresche	
	Consistenza	Diffusione fine di uovo	
Chimico-fisiche	Pressione	5 bars ± 1	Misuratore di pressione
	pH (dopo degassamento)	6,7 ± 0,5	pH-metro
	Residuo Secco	23 °Bx ± 1	Rifrattometro
	Diametro di diffusione (a 20 cm dall'obiettivo)	> 8cm (a flacone pieno)	Ruga Ducrois
Batteriologiche	Flora Mesofila (CBT)	< 10000 ufc/g	
	Coliformi tot.	< 10 ufc/g	
	Coliformi fecali	Assenti/g	
	Stafilococco aureo	Assente/g	
	Salmonelle	Assenti/25g	
Valori nutrizionali Per 100g di prodotto	Energia (Kcal/KJ)	136 / 572	
	Proteine	≥ 11 %	
	Lipidi	≥ 10 %	

## Modalità di conservazione:

Il prodotto deve essere stoccato tra +0°C e 4°C. Una volta aperto il contenitore conservare il prodotto in frigorifero (tra 0 e 4°C) e utilizzarlo entro 48 ore. Il rispetto della data di scadenza è strettamente legato alla corretta modalità di conservazione del prodotto.

Articolo	Cod. EAN	Imballo primario	Pezzi per collo	Strati per pallet	Shelf life	Shelf life residua alla partenza
0-2148	8010053099991	Bomboletta (aerosol in monoblocco di alluminio 53x205mm) da 300g (peso lordo 353g ± 1g)	8 pezzi (cartone bianco neutro ondulato, 161x147x237mm) max 3kg	5 x 35 colli (max 540 kg)	4 mesi	Min. 2,5 mesi

Verificato: RGQ/X

Approvato: DIR2