



# Aleasol EFFERVESCENT

## COMPOSIZIONE

Potassio metabisolfito (75%), Bicarbonato di Potassio (25%).

## CARATTERISTICHE GENERALI

Aspetto: polvere omogenea bianca, con odore di SO<sub>2</sub>.

**ALEASOL EFFERVESCENT** svolge funzioni antiossidanti, antiossidasiche e antisettiche verso la flora microbologica indesiderata. Svolge inoltre un'azione estrattiva nei confronti delle sostanze fenoliche presenti nelle uve.

La presenza di Bicarbonato di Potassio consente una buona effervescenza che permette al prodotto di rimescolarsi senza effettuare azioni meccaniche.

## APPLICAZIONI

Trattamento di uve, mosti e vini per impedire ossidazioni e contaminazioni microbiologiche in generale. In caso di utilizzo al di fuori del settore enologico, si consiglia di controllare la Legislazione di riferimento per il settore d'impiego.

## DOSAGGI CONSIGLIATI

12 g/hl di ALEASOL EFFERVESCENT apportano circa 5 mg/l di SO<sub>2</sub>.

## MODALITA' D'USO

Sciogliere direttamente nel mosto o vino da trattare, mantenendolo in agitazione.

**ATTENZIONE:** Il trattamento libera Anidride Carbonica e può causare l'insorgere di schiuma.

## CONFEZIONI DISPONIBILI

Sacchetto 100 g    Sacchetto 250 g    Sacchetto 1 kg

## CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE

Confezione chiusa: conservare in luogo fresco (temperatura inferiore a 25°C), asciutto e ventilato.

Confezione aperta: richiudere accuratamente e conservare come sopra indicato.

**Esclusivamente per uso enologico e professionale - Reg. (UE) 2022/68**

**Prodotto ottenuto da materie prime conformi a O.I.V. International Oenological Codex**

**Contiene allergeni: SO<sub>2</sub>**

Via Sandro Pertini, 12  
40062 Molinella (BO) - ITALIA  
Tel. +39 051 88 7052  
+39 346 58 33 882  
info@alea-evolution.com  
alea-evolution@pec.it  
alea-evolution.com  
CF - P.IVA 02944251202  
Cod. REA BO-479327  
Capitale sociale € 40.000,00 i.v.

