

# ESSECO

**Esseco srl**

Società Unipersonale  
Via S. Cassiano, 99  
San Martino  
28069 Trecate (NO) Italia

Tel. +39 0321.790.1  
Fax +39 0321.790.207

esseco@esseco.it  
www.esseco.com

Cap. Soc. Euro 10.000.000 i.v.  
R.E.A. 142984 – Novara

Codice Fiscale  
Partita IVA  
Registro Imprese Novara  
01027000031



SISTEMI DI  
GESTIONE CERTIFICATI  
UNI EN ISO 9001:2015  
UNI EN ISO 14001:2015  
UNI ISO 45001:2018



CERTQUALITY  
È MEMBRO DELLA  
FEDERAZIONE CISQ



## **COMUNICAZIONE AL MERCATO RELATIVA ALL'IMPIEGO IN ENOLOGIA DI POLIASPARTATO DI POTASSIO**

Alla luce della presenza di Poliaspartato di Potassio prodotto e commercializzato da varie fonti, si comunica che:

- Esseco Srl è la sola titolare dei seguenti brevetti:
  - Italia, Germania, Francia, Spagna, Portogallo: brevetto numero EP 2694637 valido fino al 29 marzo 2032
  - Stati Uniti: brevetto numero 10508258 valido fino al 29 marzo 2032
  - Repubblica Popolare Cinese: brevetto numero ZL201280017215.3 valido fino al 29 marzo 2032
- Esseco srl commercializza il poliaspartato di potassio nelle sue varie formulazioni solo ed esclusivamente attraverso i propri canali distributivi.
- Il poliaspartato di potassio commercializzato da Esseco srl è stato l'unico utilizzato dalla European Food Safety Authority (EFSA) per la valutazione del rischio tossicologico in merito alla sicurezza alimentare e che la OIV e Unione Europea hanno approvato. EFSA ha condotto la valutazione del rischio sulla base delle specifiche chimico fisiche e del processo produttivo di polimerizzazione termica, descritte nel dossier presentato dalla Esseco Srl consultabile alla pagina web:  
<https://efsa.onlinelibrary.wiley.com/doi/epdf/10.2903/j.efsa.2016.4435>
- Il poliaspartato di potassio utilizzato da Esseco srl non è di produzione asiatica.
- Il poliaspartato di potassio utilizzato da Esseco Srl viene lavorato nei suoi impianti produttivi, grazie ad un Know-How proprietario, per ottenere composti più efficaci e più facili da utilizzare in cantina.
- A prova di ciò i prodotti di Esseco srl sono stati applicati, e hanno già dimostrato la loro efficacia, su decine di milioni di ettolitri di vari vini in tutto il mondo.

