

Certificato IT24/00001413

Richiedente:

CAVIRO EXTRA S.P.A. CON SOCIO UNICO

SGS

Via Convertite, 8 48018 Faenza (RA)

OGGETTO DELLA CERTIFICAZIONE:

Acido L (+) tartarico di origine agricola da materie prime di origine vitivinicola

PRODOTTO IN CERTIFICAZIONE:

Acido L (+) tartarico (C₄H₆O₆)

I dettagli sui requisiti normativi di riferimento e sui servizi sono descritti nelle pagine successive, che sono da ritenersi parte integrante del presente certificato.

Schema di certificazione di riferimento:
Specifica Tecnica di prodotto STP 005/261

Questo certificato è valido dal 03 dicembre 2024 fino al 03 dicembre 2027 e la sua validità è subordinata all'esito soddisfacente dell'attività di sorveglianza periodica.

Emissione 1. Certificata dal 03 dicembre 2024



Autorizzato da
Paola Santarelli

SGS ITALIA S.p.A.
Via Caldera, 21 20153 MILANO - Italy
t + 39 02 73 93 1 - www.sgs.com



Questo documento è un certificato elettronico autentico ad uso esclusivo del Cliente per i propri scopi commerciali. La versione stampata del certificato è ammessa ed è da considerarsi quale copia. Il presente documento è soggetto ai termini e alle condizioni riportate nel Regolamento di certificazione disponibile nella pagina web [Condizioni Generali](#) | SGS. Si richiama l'attenzione sulle clausole di limitazione di responsabilità, manleva e foro competente ivi contenute. Questo documento è protetto da copyright e qualsiasi alterazione, contraffazione o falsificazione non autorizzata del contenuto o dell'aspetto di questo documento è illegale.



ORGANIZZAZIONI COINVOLTE:

CAVIRO EXTRA S.P.A. CON SOCIO UNICO

Stabilimento di Faenza; Via Convertite, 8 48018 Faenza (RA) per la produzione di tartrato di calcio

Stabilimento di Fontane di Villorba; Viale della Repubblica 19/D, Fontane di Villorba (TV) per la produzione di acido tartarico

CARATTERISTICHE CERTIFICATE:

- Acido tartarico proveniente da matrice agricola vegetale, come coprodotto della distillazione alcolica, a partire da fecce di vino e vinacce di uva nonché da bitartrato di potassio, da cui si ottiene il tartrato di calcio, provenienti dalla trasformazione vitivinicola in cantina.
- Produzione e confezionamento dell'acido tartarico (estrazione dell'acido tartarico dal tartrato di calcio) avvengono sul territorio italiano, da stabilimenti produttivi siti in Italia.

DENOMINAZIONE MERCEOLOGICA:

Acido L (+) tartarico (C4H6O6)

DOCUMENTI NORMATIVI:

STP 005/261 rev. corrente

NUMERO DI COMMESSA:

IT/RAF/2024005929



Questo documento è un certificato elettronico autentico ad uso esclusivo del Cliente per i propri scopi commerciali. La versione stampata del certificato è ammessa ed è da considerarsi quale copia. Il presente documento è soggetto ai termini e alle condizioni riportate nel Regolamento di certificazione disponibile nella pagina web [Condizioni Generali](#) | SGS. Si richiama l'attenzione sulle clausole di limitazione di responsabilità, manleva e foro competente ivi contenute. Questo documento è protetto da copyright e qualsiasi alterazione, contraffazione o falsificazione non autorizzata del contenuto o dell'aspetto di questo documento è illegale.

