

KYSELINA VINNÁ

Okyslovač

FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VLASTNOSTI

sumárny vzorec:	C ₄ H ₆ O ₆
vzhľad	biele kryštály
obsah na základe sušiny	min. 99,5 %
As	max 1 ppm
ťažké kovy (ako Pb)	max 10 ppm
Pb	max 5 ppm
Fe	max 10 ppm
sulfáty	max 150 ppm
chloridy	max 100 ppm
oxaláty	max 100 ppm
strata pri sušení	max.0,05%
špecifická rotácia	+ 12,3°
sulfátový popol	max. 0,10 %
hustota (25°C)	100 g/ml
rozpustnosť v H ₂ O pri 25°C	1,47 g/ml
pH	2,2
tavný bod	170°C

Produkt vyhovuje vlastnostiam požadovaným orgánmi:

USP	USA
FCC	USA
PH EUR	Farmacopea Europea

PRODUKT JE NA POTRAVINÁRSKE A ENOLOGICKÉ POUŽITIE

BALENIA

Vrecká po 1 kg, vrecia po 25 kg.

Tento produkt nie je považovaný za nebezpečný, a teda sa nevyžaduje bezpečnostný list.

EVER S.r.l.

Via Pacinotti, 37 – 30020 Pramaggiore (VE)

T: +39 0421 200 455 | F: +39 0421200460

info@ever.it | www.ever.it



Spoločnosť so systémom kontroly kvality certifikát ISO 9001-2008 certifikát N. IT06/0451.

Výskum, vývoj, výroba a marketing adjuvantov a aditiv pre priemysel a nápoje. Sektor EA: 03.