

ACIDO ASCORBICO

KYSELINA ASKORBOVÁ

FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VLASTNOSTI

sumárny vzorec:	C ₆ H ₈ O ₆
vzhľad	biely kryštalický prášok bez zápachu
strata pri sušení	max. 0.3 %
sulfátový popol	max. 0.1 %
obsah na základe sušiny	min. 98%
ťažké kovy	max. 20 ppm (ako Pb)
As	max 3 ppm
Pb	max. 2 ppm
stredná granulometria	500 microns

Produkt vyhovuje vlastnostiam požadovaným orgánmi:

USP	USA
FCC	Food Chemical Codex USA
DAB	NEMECKO
BP	VELKÁ BRITÁNIA
FU	TALIANSKO
PHFR	FRANCÚZSKO
JP	JAPONSKO

Produkt vyhovuje Smernici 84/2008/EHS

SKLADOVANIE

Skladovať na chladnom a suchom mieste.

BALENIA

Vrecká po 1 kg,
Kartóny 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 aditív pre priemysel a nápoje. Sektor EA: 03.