

TECHNICKÁ SPECIFIKACE ZBOŽÍ

Název: KYSELINA ASKORBOVÁ E 300

Charakteristika: Potravinové aditivum E 300.
Vyhovuje nařízení komise (EU) č. 231/2012

Ostatní názvy: Vitamin C, kyselina L-askorbová

CAS: 50-81-7

EINECS: 200-066-2

Vzorec: C₆H₈O₆

Vzhled: Bílý krystalický prášek

Specifikace jakosti, parametry:

Parametr	MJ	Hodnota
Zkouška na přítomnost kys. askorbové	-	Pozitivní
Obsah	%	Min. 99,0
Bod tání	°C	189 - 193
pH 2% roztoku	-	2,4 - 2,8
Specifická otáčivost	°	20,5 - 21,5
Ztráta sušením	%	Max. 0,4
Síranový popel	%	Max. 0,1
Těžké kovy	mg/kg	Max. 10
Arsen	mg/kg	Max. 3
Olovo	mg/kg	Max. 2
Rtuť	mg/kg	Max. 1

Mikrobiologická čistota:

Parametr	MJ	Hodnota
Celkový počet mikroorganismů	CFU/g	Max. 100
Kvasinky a plísňe	CFU/g	Max. 100
<i>E. coli</i>	CFU/g	negativní
<i>Staphylococcus aureus</i>	CFU/g	negativní
<i>Salmonella</i>	CFU/25g	negativní

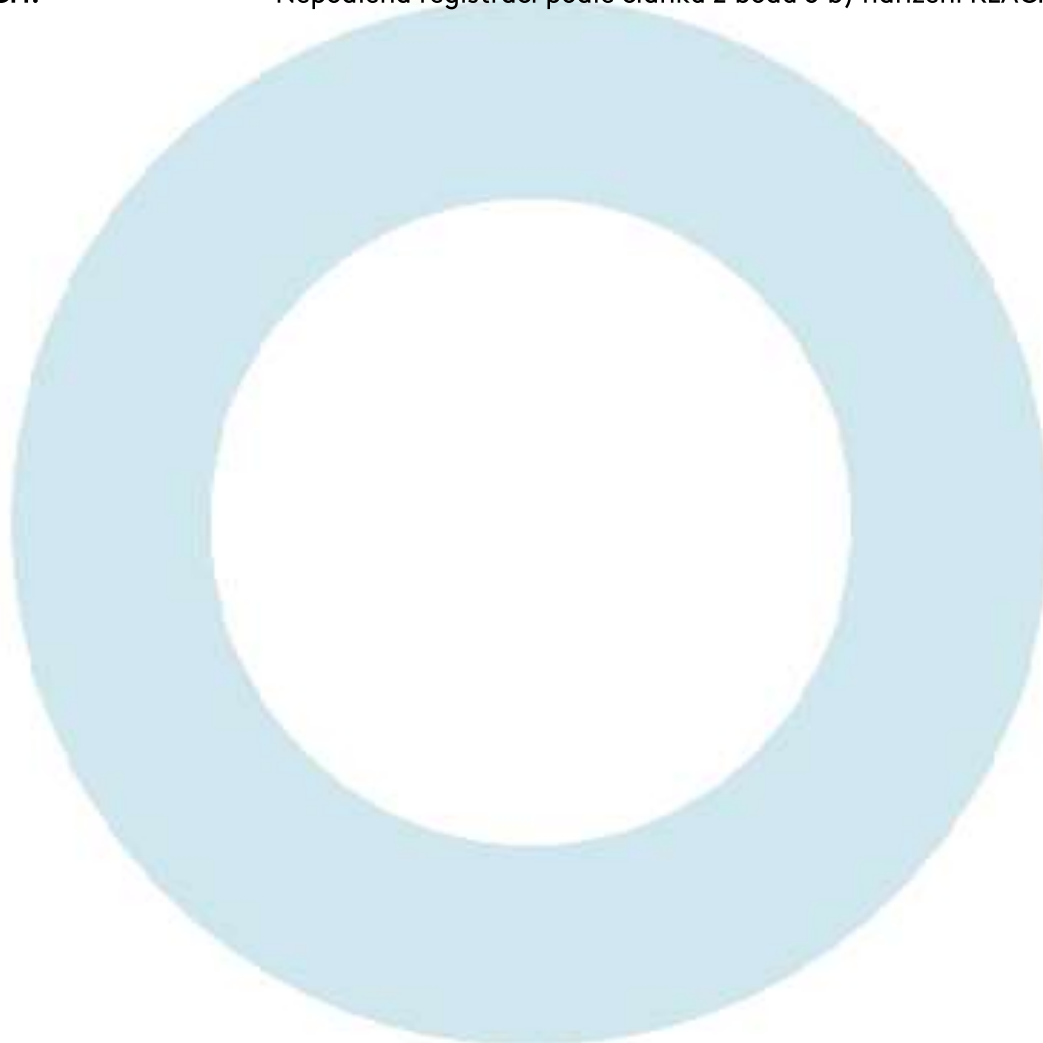
Další informace: Neobsahuje GMO.
Neobsahuje alergenů ve znění přílohy II Nařízení (EU) č. 1169/2011.

Pokyny pro skladování: Skladujte na čistém, suchém, dobře větraném místě. Uchovávejte v těsně uzavřených obalech, chraňte před vlhkostí. Maximální teplota skladování: 30 °C.

Doba expirace: 36 měsíců

Balení: Pytle á 25 kg

REACH: Nepodléhá registraci podle článku 2 bodu 5 b) nařízení REACH.



OQEMA, s.r.o.

Těšínská 222, 739 34 Šenov, Czech Republic

IČ: 63988186, DIČ: CZ63988186, bankovní spojení: KB Havířov, č. účtu 21507-791/0100

Tel.: +420 597 485 910, fax: +420 596 831 102, datová schránka: 9herxwv, e-mail: oqema@oqema.cz; oqema@oqema.cz

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 38395

Společnost je držitelem certifikátu QMS dle ISO 9001 a EMS dle ISO 14001