

ATEST O KVALITE VÝROBKU

AHA ovocné kyseliny, komplex

Kód produktu: AD001

INCI: *Pyrus malus, Citrus medica limonum, Vaccinium myrtillus, Saccharum officinarum, Vitis vinifera, Propylene Glycol, Aqua, Lactic acid, Citric acid, Glycolic acid, Malic acid, Tartaric acid*

CAS n°: 57-55-6 / 7732-18 -5 / 50-21-5 / 77-92-9 / 79-14-1 / 97-67-6 / 87-69-4

EINECS n°: 200-338-0 / 231-791-2 / 200-018-0 / 201-069-1 / 201-180-5 / 202-601-5 / 201-766-0

Šarža: 4547608

Dátum min. trvanlivosti: 07/2027

Chemicko-fyzikálna špecifikácia:

Parameter	Špecifikácia	Namerané
Vzhľad	číra tekutina	
Vôňa	charakteristická	
Relatívna hustota pri 20°C	1,16 - 1,21	1,180
Rozpustnosť vo vode	5g / 100 ml	Spĺňa
pH (v 10% vodnom roztoku) pri 20°C	1,6 - 2,4	1,9

Mikrobiologická špecifikácia:

	Špecifikácia	Namerané
Celkový počet mikroorganizmov (CFU/g)	max. 100	< 10
Celkový počet húb (CFU/g)	max. 10	vyhovuje

Zloženie kyselín:

Názov	Špecifikácia	Namerané
Kyselina mliečna	> 13	30
Kyselina citrónová	> 13	30
Kyselina glykolová	> 10	22
Kyselina jablčná	> 4	9
Kyselina vínna	> 4	9

Skladovanie: uchovávať v uzatvorených tmavých nádobách, na suchom vetranom mieste (pri teplotách <20°C), mimo potenciálnych zdrojov zapálenia, chrániť pred priamym slnečným žiarením

Krajina pôvodu: UK

Vyššie uvedené údaje a skutočnosti sú prevzaté z atestu dodaného výrobcom.

Vyhotovené: 13.08.2024

Sídlo / Hlavný sklad:
Handymade s.r.o.
Montážna 15
97101 PRIEVIDZA

Kontakt:
Tel: +421 950 333 113
E-mail: info@handymade.sk
Web: www.handymade.sk



CERTIFICATE OF ANALYSIS

AHA Fruit Acids, Complex

Product code: AD001

INCI: *Pyrus malus, Citrus medica limonum, Vaccinium myrtillus, Saccharum officinarum, Vitis vinifera, Propylene Glycol, Aqua, Lactic acid, Citric acid, Glycolic acid, Malic acid, Tartaric acid*

CAS n°: 57-55-6 / 7732-18 -5 / 50-21-5 / 77-92-9 / 79-14-1 / 97-67-6 / 87-69-4

EINECS n°: 200-338-0 / 231-791-2 / 200-018-0 / 201-069-1 / 201-180-5 / 202-601-5 / 201-766-0

Batch: 4547608

Best before date: 07/2027

Chemical-physical specification:

Parameter	Specification	Results
Appearance	Limpid, liquid	
Odour	characteristic	
Specific gravity 20°C	1,16 - 1,21	1,180
Water Solubility	5g /100 ml	pass
pH (10% aqueous solution) at 20°C	1,6 - 2,4	1,9

Microbiological specification:

	Specification	Results
Total plate count (CFU/g)	max. 100	< 10
Total fungi count (CFU/g)	max. 10	pass

Typical Acid content:

INCI Name	Specification	Results
Lactic acid	> 13	30
Citric acid	> 13	30
Glycolic acid	> 10	22
Malic acid	> 4	9
Tartaric acid	> 4	9

Storage : store in closed dark containers, in a dry, ventilated place (<20°C), away from potential sources of ignition, protect from direct sunlight.

Country of origin: UK

All the above data and facts are taken from the certificate provided by the manufacturer.

Date of issue: 13.08.2024

Address:

Handymade s.r.o.
Montážna 15
97101 PRIEVIDZA SLOVAKIA

Contact:

Tel: +421 950 333 113
E-mail: info@handymade.store
www.handymade.store