



CERTYFIKAT JAKOŚCI

Nr. 0001/21-25240-1

Kwas szczawiowy uwodniny (2hydrat) cz.d.a. $C_2H_2O_4 \cdot 2H_2O$
Oxalic acid dihydrate

Nr serii: 01418/21-025240-1

Nr katalogowy: 08-CL0S1502..xxxx

Data ważności: 01/2024

Skład:	Parametry gwarantowane:	Wynik badań:
Zawartość:	min. 99,5 + %	99,8%
Pozostałość po prażeniu	max. 0,01 %	
Subs. ciemniejące pod wpł. H ₂ SO ₄	wg przepisu	
Azot ogólny (N)	max. 0,001 %	0,001 %
Siarczany (SO ₄)	max. 0,005 %	0,0791 %
Matale ciężkie	max. 0,0001 %	<0,0001 %
Chlorki (Cl)	max. 0,005 %	<0,001 %
Potas (K)	max. 0,0005 %	<0,0002 %
Miedź (Cu)	max.0,005 %	
Wapń (Ca)	max.0,001 %	<0,0001 %
Żelazo (Fe)	max.0,0002 %	0,0002 %
Granulacja:<0,4mm	min. 96,0 %	>96,0 %

Właściwości fizyczne i chemiczne:

Forma: ciało stałe
Barwa: biały
Zapach: bez zapachu
pH: około 1 (50 g/l H₂O, 20°C)
M=126,07 g/mol
Gęstość : 1,65 g / cm³ (20 °C)
Rozpuszczalność: tak

CAS: 6153-56-6

WE: 205-634-3
P: 302+352

H: 301, 312

RID/ADR: 8 III

UN: 3261



Przedsiębiorstwo Techniczno Handlowe
CHEMLAND Zbigniew Bartczak
Ul. Usługowa 3, 73-110 Stargard
Tel.+48 601 782 283
NIP 854-002-36-41

Certyfikat wykonano na podstawie danych dostawcy.
Za zgodność: Zbigniew Bartczak