

CERTYFIKAT JAKOŚCI

KWAS 1-HYDROKSYETYLOIDEN-1,1-DIFOSFOROWY (HEDP) 60%

Inne nazwy (synonimy):	HEDP
Kraj pochodzenia:	Chiny
Opakowanie:	1L, 5L, 10L, 20L, 220L, 1000L
CAS. Nr.:	7414-83-7
EINECS Nr.:	220-552-8

Parametr	Standard	Wynik
Zawartość materiału podstawowego %,	55 - 65	60,47
Chlorki jako ułamek masowy Cl-, ppm	Max 100	34,16
Kolor, HAZEN	Max 30	9,70
Procent wagowy kwasu fosforowego w przeliczeniu na PO ₄ ³⁻	Max 0,8	0,28
Gęstość przy 20 °C, g/cm ³	Min. 1,4	1,448
Ułamek masowy jonów żelaza, ppm	Max 10	6,29
Ułamek masowy chelatów Ca, mg/g	Min. 500	510,71
pH 1% roztworu wodnego	Max 2	1,69
Procent wagowy kwasu fosforowego w przeliczeniu na PO ₃ ³⁻	Max 2	0,57
Opis	Bezbarwna lub bladożółta ciecz	Kompatybilny z

<i>Numer partii</i>	
<i>Data produkcji</i>	
<i>Najlepiej spożyć przed</i>	

RID/ADR, ICAO, IMDG

UN Liczba	Nazwa substancji, preparatu	Zagrożenie Klasa	Klasyfikacja Kod	Znaki ostrzegawcze	Opakowanie Grupa
3265	ŻRĄCA CIECZ KWAŚNA ORGANICZNA I.N.O. (HEDP)	8	E	8	III

Data wydania: 2025-01-10

Zgodnie z oryginalnym certyfikatem wydanym przez producenta

Adres siedziby:

UAB „Lerochemas“
Laukininkų g. 26-21
Klaipėda
Litwa

www.lerochem.eu

tel. +37067550384
e-mail. info@lerochem.eu

Kontakt:

k.f. 305084382
Kod NIP: LT100012307318
AB „Swedbank“
Nr. konta LT497300010158209569