



# CERTYFIKAT

## ZGODNOŚCI Nr WE/49/22/BS

potwierdzający zgodność z typem nawozu oznaczonego „NAWÓZ WE”

Nazwa i adres Producenta:	<b>GRUPA AZOTY ZAKŁADY AZOTOWE KĘDZIERZYN SPÓŁKA AKCYJNA</b> ul. Mostowa 30A, 47-220 Kędzierzyn-Koźle																		
Nazwa handlowa nawozu:	<b>Salmag®</b>																		
Typ nawozu:	A 1.5. Azotan amonu z wypełniaczem <i>Produkt otrzymywany w procesie chemicznym, zawierający jako składnik główny azotan amonu oraz mogący zawierać wypełniacze, takie jak zmielony wapniak, siarczan wapnia, zmielony dolomit, siarczan magnezu oraz kizeryt.</i>																		
Składniki pokarmowe:	<table><tr><td>Azot (N) całkowity</td><td>% (m/m):</td><td><b>27,0</b></td></tr><tr><td>Azot (N) w formie amonowej</td><td>% (m/m):</td><td><b>13,5</b></td></tr><tr><td>Azot (N) w formie azotanowej</td><td>% (m/m):</td><td><b>13,5</b></td></tr><tr><td>Tlenek wapnia (CaO) rozpuszczalny w wodzie</td><td>% (m/m):</td><td><b>3,0</b></td></tr><tr><td>Tlenek magnezu (MgO) całkowity</td><td>% (m/m):</td><td><b>4,0</b></td></tr><tr><td>Uziarnienie 2 - 5 mm, min.</td><td>% (m/m):</td><td><b>95</b></td></tr></table>	Azot (N) całkowity	% (m/m):	<b>27,0</b>	Azot (N) w formie amonowej	% (m/m):	<b>13,5</b>	Azot (N) w formie azotanowej	% (m/m):	<b>13,5</b>	Tlenek wapnia (CaO) rozpuszczalny w wodzie	% (m/m):	<b>3,0</b>	Tlenek magnezu (MgO) całkowity	% (m/m):	<b>4,0</b>	Uziarnienie 2 - 5 mm, min.	% (m/m):	<b>95</b>
Azot (N) całkowity	% (m/m):	<b>27,0</b>																	
Azot (N) w formie amonowej	% (m/m):	<b>13,5</b>																	
Azot (N) w formie azotanowej	% (m/m):	<b>13,5</b>																	
Tlenek wapnia (CaO) rozpuszczalny w wodzie	% (m/m):	<b>3,0</b>																	
Tlenek magnezu (MgO) całkowity	% (m/m):	<b>4,0</b>																	
Uziarnienie 2 - 5 mm, min.	% (m/m):	<b>95</b>																	
Wyrób spełnia wymagania dla typów nawozów oznaczonych „NAWÓZ WE” zawarte w:	Rozporządzeniu (WE) Nr 2003/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 13 października 2003 roku w sprawie nawozów z późniejszymi zmianami.																		
Zgodnie ze sprawozdaniem z badań wykonanych przez:	Laboratorium Nawozów i Wyrobów Chemicznych, Oddział Badań i Certyfikacji w Pile, PCBC S.A.																		
Nr i data sprawozdania:	BP.PL/393/2021/AP z 31.05.2021 r.																		
Certyfikat ważny w okresie:	od 12.04.2022 r. do 11.04.2025 r.																		
Wydany na podstawie umowy nr:	090/BS/21																		

Certyfikat jest ważny pod warunkiem utrzymania gwarancji przez producenta, że wprowadzany do obrotu nawóz spełnia wymagania dla określonego typu nawozu WE. Producent może posługiwać się certyfikatem w stosunku do partii nawozu wyprodukowanego i wprowadzonego do obrotu przed 16.07.2022 r. zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 2003/2003 jednak, nie dłużej niż do końca daty ważności wskazanej na certyfikacie.

Program certyfikacji DBS-02-WE



AC 013

Nr rej. 367/21  
FBS 37/7

Warszawa, 12.04.2022 r.

Certyfikat opatrzony podpisem kwalifikowanym