



# CERTYFIKAT

## ZGODNOŚCI Nr Q/6/22/BS uprawnijący do oznaczania wyrobu znakiem „JAKOŚCI Q”

Nazwa i adres Producenta: **ONTRADE.PL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ**  
Osiedle Akademickie 3/38, 31-866 Kraków

Nazwa handlowa wyrobu: **Mocznik UFF**

Typ (odmiany): Nawóz organiczno-mineralny

Podstawowe parametry:

Azot (N) całkowity	% (m/m):	<b>33</b>
Azot (N) w formie amidowej	% (m/m):	<b>33</b>
Chrom (Cr), maks.	mg/kg:	<b>90</b>
Kadm (Cd), maks.	mg/kg:	<b>4</b>
Ołów (Pb), maks.	mg/kg:	<b>110</b>
Rtęć (Hg), maks.	mg/kg:	<b>1</b>
Nikiel (Ni), maks	mg/kg:	<b>50</b>
Liczba żywych jaj pasożytów jelitowych <i>Ascaris sp., Toxocara sp., Trichuris sp.</i>	:	<b>nieobecne</b>
Obecność bakterii z rodzaju <i>Salmonella</i>	:	<b>nieobecne</b>
Liczba bakterii z rodziny <i>Enterobacteriaceae</i>	jtk/g	<b>mniej niż 1000</b>

Wyrób spełnia wymagania zawarte w: 01/BS/PCBC/17 -KRYTERIA GRUPOWE NA ZNAK JAKOŚCI „Q” - Nawozy i środki wspomagające uprawę roślin oraz Deklaracji Producenta z dnia 20.01.2022 r.

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/230/2021/AP z 07.05.2021 r.

Certyfikat ważny w okresie: od 21.03.2022 r. do 20.03.2025 r.

Wydany na podstawie umowy nr: 009/BS/22

*Certyfikat dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających identyczne właściwości (parametry) jak przedstawiony do badań wzór (wzory) i odpowiadających wymaganiom określonym powyżej.*

*Program certyfikacji DBS-02-Q*

