

Deklaracja zgodności UE

EFCI REGISTER-FPR 2019/1009 – B SUPER N 46 -09/08/2022-09/08/2027-DE.021

1. Produkt nawozowy UE: **SUPER N 46** - Stały nieorganiczny nawóz makroskładnikowy N 46
2. Producent: **Agrii Polska Sp. z o.o.**
ul. Obornicka 233; 60-650 Poznań
3. Niniejsza deklaracja zgodności UE została wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta.
4. Przedmiot deklaracji: **Super N 46**
5. Opisany powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z:
 - rozporządzeniem (UE) 2019/1009
 - rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2019/1148 z dnia 20 czerwca 2019 r. w sprawie wprowadzania do obrotu i stosowania prekursorów materiałów wybuchowych, zmieniające rozporządzenie (WE) nr 1907/2006 i uchylające rozporządzenie (UE) nr 98/2013, z późniejszymi zmianami;
 - rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 r. w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH) i utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów, zmieniające dyrektywę 1999/45/WE oraz uchylające rozporządzenie Rady (EWG) nr 793/93 i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1488/94, jak również dyrektywę Rady 76/769/EWG i dyrektywy Komisji 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/WE i 2000/21/WE z późniejszymi zmianami;
 - rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1272/2008 z dnia 16 grudnia 2008 r. w sprawie klasyfikacji, oznakowania i pakowania substancji i mieszanin, zmieniające i uchylające dyrektywę 67/548/EWG i 1999/45/WE oraz zmieniające rozporządzenie (WE) nr 1907/2006 z późniejszymi zmianami.
6. Odniesienia do odpowiednich norm zharmonizowanych lub wspólnych specyfikacji, które zastosowano, lub do innych specyfikacji technicznych, w oparciu o które deklarowana jest zgodność.

Lp.	Parametr	Normy badawcze
1	Oznaczanie całkowitej zawartości azotu (N)	<u>PN-EN 15478: 2010</u> <u>PN- EN 15750:2009 metoda A</u>
2	Oznaczanie inhibitora ureazy	<u>PN-EN 16651:2015-09</u>
3	Oznaczanie granulometrii	<u>PN-EN1235:1999+A1:2004</u>
4	Oznaczanie zawartości rtęci	RMG zał. 3, p.4
5	Oznaczanie zawartości kadmu, niklu, arsenu i ołowiu	<u>PB35 wydanie III z 02.03 z 2020</u> <u>PN-EN 16319+A1:2016-02 z wyłączeniem p. 8a</u> Nawozy i środki wapnujące — Oznaczanie kadmu, chromu, ołowiu i niklu metodą spektrometrii emisyjnej atomowej plazmy sprzężonej indukcyjnie (ICP-AES) po rozpuszczeniu w wodzie królewskiej <u>PB35 wydanie III z 02.03 z 2020</u>



		PN-EN 16317:2013+A1:2017-04 z wyłączeniem p. 8a Nawozy i środki wapnujące – Oznaczenie arsenu metodą spektrometrii emisyjnej atomowej plazmy indukcyjnie sprzężonej (ICP-AES) po rozpuszczeniu w wodzie królewskiej.
6	Oznaczenie zawartości chromu VI	PN-EN 16318 +A1:2016-03 Nawozy i środki wapnujące – Oznaczenie chromu(VI) fotometrycznie (metoda A) i metodą chromatografii jonowej z detekcją spektrofotometryczną (metoda B)
7	Oznaczenie zawartości biuretu (C ₂ H ₅ N ₃ O ₂)	PN-EN 15479:2009 Nawozy – Spektrofotometryczne oznaczenie biuretu w moczniku
8	Oznaczenie zawartości nadchloranu	PN-EN 17246:2019 -12 Nawozy – Oznaczenie nadchloranów w nawozach mineralnych metodą chromatografii jonowej i detekcji przewodności (IC-CD)
9	Oznaczenie całkowitej zawartości chromu	PB35 wydanie III z 02.03 z 2020 PN-EN 16319+A1:2016-02 z wyłączeniem p. 8a Nawozy i środki wapnujące — Oznaczenie kadmu, chromu, ołowiu i niklu metodą spektrometrii emisyjnej atomowej plazmy sprzężonej indukcyjnie (ICP-AES) po rozpuszczeniu w wodzie królewskiej
10	Oznaczenie zawartości chlorków	PN-EN 16195:2013-05 Nawozy – Oznaczenie chlorków przy braku materiału organicznego
11	Oznaczenie zawartości węgla organicznego (C _{org})	Oznaczenie węgla organicznego zawartość (tylko dla nawozów nieorganicznych). Metoda własna laboratorium

7. Jednostka notyfikowana EFCI Register, numer NANDO 2832

Przeprowadziła weryfikację dokumentacji i wydała Certyfikat badania typu UE


dla produktu SUPER N 46 o numerze 09/08/2022-09/08/2027-DE.0121.

8. Nie dotyczy

9. Informacje dodatkowe: Podpisano przez i w imieniu :

(miejsce i data wydania): *Poznań 24/05/2023*

(imię i nazwisko; stanowisko) (podpis) :

Agrii Polska
Sp. z o.o.  **Agrii**

60-650 Poznań, ul. Obornicka 233
TEL. 61 842 94 66 FAX 61 842 94 67
NIP 525-15-51-964 REGON 012225764
XXI Wydział Sądu Rejonowego w Poznaniu
KRS 0000052613 Kapitał zakładowy 6318000 PLN

Agrii Polska Sp. z o.o.

Arkadiusz Łuczak
Arkadiusz Łuczak
Członek Zarządu

Rafał Gałęski
Rafał Gałęski
Prokurent