



CERTYFIKAT

ZGODNOŚCI Nr Q/13/20/BS uprawnający do oznaczania wyrobu znakiem jakości Q

Nazwa i adres Producenta: **KORTRANS JAN JACYNO**
Boników ul. Długa 43, 63-430 Odolanów

Nazwa wyrobu: KORA SOSNOWA KOMPOSTOWANA

Typ (odmiany): Środek poprawiający właściwości gleby

Podstawowe parametry:

Postać:		sypka
Frakcje:	0-60 mm, 5-20 mm, 20-40 mm, 40-60 mm, 60-120 mm	
pH roztworu wodnego (1:5 v/v):		4,5 - 5,5
Zawartość substancji organicznej w suchej masie, min.	%:	40,0
Chrom (Cr), maks.	mg/kg s.m.:	90
Kadm (Cd), maks.	mg/kg s.m.:	4
Nikiel (Ni), maks.	mg/kg s.m.:	50
Ołów (Pb), maks.	mg/kg s.m.:	110
Rtęć (Hg), maks.	mg/kg s.m.:	1
Obecność żywych jaj pasożytów jelitowych: Ascaris sp., Trichuris sp., Toxocara sp.:		Nie stwierdzono
Obecność bakterii z rodzaju Salmonella:		Nie wykryto

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 29.07.2020 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/204/2020/JF z 29.05.2020 r.

Certyfikat ważny w okresie:

od 31.07.2020 r. do 30.07.2023 r.

*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



Nr rej. 207/20
FBS 25/4

Warszawa, 31.07.2020 r.


mgr Anna Wyroba
Członek Zarządu