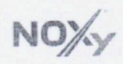
ŚWIADECTWO JAKOŚCI - CERTIFICATE OF QUALITY - QUALITÄTS ZERTIFIKAT -СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА



NOXy® (inaczej : AdBlue®) CON2H4

EINEC

57-13-6 231-765-0

NA / WE

200-315-6

Kupujący - Buyer - Käufer - Покупатель

Numer zamówienia - Order No - Bestellung - Номер заказа

Numer Kontraktu - Contract No - Vertrag Nummer - Номер контракта

Numer partii - Number of batch - die Partie Nummer - Номер партии

Data wysyłki - Date of dispatch - Sendung Date - Срок поставки

Samochód / wagon / kontener - Truck / wagon / container - Waggone /

LKW / Container - Автомашина / вагон / контейнер

BLUE SOLUTION Sp. z o.o.

0080978776

OF NOXy 84/HR/2021 06/2021/OFR

353/21

30/06/2021

SGAO 340 / M 887VI

Jakość zgodna z Warunkami Technicznymi:

Quality according to Technical Specification:

Qualität entsprechend Technischen Daten:

WT-2020/ ZA-30 ISO 22241-1/-2/-3/-4

ество соответствует Техническим Условиям. Parametr - Attribute - der Parameter - Характеристики	Wartość - Value - der Wert - Показатели	Metoda - Method Methode - Метод
Zawartość mocznika-Urea concentration-Harnstoffgehalt-Содержание мочеви	31,8 - 33,2 %	7.5
Gęstość w temp 20°C-Density at 20°C-Dichte bei 20°С-Плотность при 20°С	1087,0 - 1093,0 kg/m	7.6
Współczynnik załamania światła w 20°C -Refractive index 20°C-Вrechzaht bei 20°С-Показатель преломления при 20°С	1,3814 - 1,3843	7.5
Alkaliczność jako NH ₃ -Alcalinity as NH ₃ -Alkalinität als NH ₃ -Щёлочность N	Max 0.2 %	7.7
Biuret - Biuret - Биурет (Карбомилмочевина)	Max 0.3 %	7.8
A* Aldehyd- Aldehyd- Anьдегид	Max 5 mg/kg	7.9
Związki nierozpuszczalne- Insoluble- Unlösliches- Нерастворимые вещест	Max 20 mg/kg	7.10
A* Fosforany (PO ₄ - Phosphorate (PO ₄)- Phosphat (PO ₄)- Φοσφατ (PO ₄)	Max 0.5 mg/kg	7.11
A* Wapń- Calcium- Calcium- Кальций	Max 0,5 mg/kg	7.12
A* Żelazo- Iron- Eisen- Железо	Max 0,5 mg/kg	7.12
A* Miedż- Copper- Kupfer- Медь	Max 0,2 mg/kg	7.12
A* Chrom- Chromium- Chrom- Xpom	Max 0,2 mg/kg	7.12
A* Nikiel- Nickel- Nickel- Никель	Max 0,2 mg/kg	7.12
A* Cynk- Zink- Zinc- Цинк	Max 0.2 mg/kg	7.12
A* Glin- Aluminium- Aluminium- Алуминий	- Max 0,5 mg/kg	7.12
A* Magnez- Magnesium- Magnesium- Магний	Max 0,5 mg/kg	7.12
A* Sód- Sodium- Natrium- Натрий	Max 0,5 mg/kg	7.12
A* Potas- Potassium- Kalium- Калий	Max 0,5 mg/kg	7.12

w Laboratorium Instytutu Nawozow ` Sztucznych posiadajacym akredytacie Nr AB 180

laboratory test performed by the accredited laboratory of Fertilizer Research Institute,

Zatwierdził: PJ4/12

Accreditation No. AB 180 (www.pca.gov.pl)

NOXy® - międzynarodowy znak towarowy o nr 1178136, zgłoszony do rejestracji przez Grupę Azoty Zakłady Azotowe "Puławy" S.A /international trade mark No. 1178136, application for registration filed by Grupa Azoty Zakłady Azotowe "Pulawy" SA AdBlue® - znak zarejestrowany przez Verband der Automobilindustrie e V (VDA) - Umowa Licencyjna AdBlue z VDA Z dri. 21 09 2006 (EU). anektowana dn. 20 03.2009 (zasięg ogótnoswiatowy) - AdBlue® - registered trademark Verband der Automobilindustrie e V.(VDA) - trademark License Contract AdBlue dated 21.09 2006 (EU), extended 20 03.2009 (worldwide)

GRUPA AZOTY ZAKŁADY AZOTOWE "PUŁAWY" S.A.

ALEJA TYSIACLEGIA PAÑ TWA POLSKIEGO 13, 24-110 PUŁAWY, POLSKA / POLAND

www.pulawy.com

WWW POXY OU

noxy@pulawy.com

