



## ДОПОВІДЬ ЕКСПЕРТИЗИ

| 1. Загальні відомості  |  |                    |                   |
|--|--|--------------------|-------------------|
| а) Торговельне найменування:   | НРК 6:24:12 + 2.5 CaO + 12.5 % SO <sub>3</sub> + 0.05 % Zn   |                    |                   |
| б) Назва і тип:  | НЕОРГАНІЧНИЙ ТВЕРДИЙ КОМПЛЕКС НРК ДОБРИВО З ВТОРИННИМИ ЕЛЕМЕНТАМ (CaO, SO <sub>3</sub> ) І МІКРОЕЛЕМЕНТАМ (Zn). АЗОТНО-ФОСФОРНО-КАЛІЄВЕ ДОБРИВО, ЩО МІСТИТЬ М'ЯКІ ПРИРОДНІ ФОСФАТИ |                    |                   |
| с) Виробник:   | „Elixir Zorka-Mineralna đubriva“ d.o.o. Šabac  |                    |                   |
| д) Дата:   | 14.2.2017.   |                    |                   |
| 2. РЕЗУЛЬТАТИ  |  |                    |                   |
| Аналіз   | Вимірювальний пристрій   | Оголошена цінність | Знайдене значення |
| ЗАГАЛЬНИЙ ВМІСТ АЗОТУ (N)  | % (w/w)  | 6                  | 6.51              |
| Амонійний азот   | % (w/w)  | 6                  | 6.51              |
| ФОСФОРНИЙ АНГІДРИД (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) загальне:  | % (w/w)  | 24                 | 24.40             |
| Фосфорний ангідрид (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) розчинний у нейтральному цитраті аміаку та воді: | % (w/w)  | 19.2               | 20.41             |
| Фосфорний ангідрид (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) розчинний у воді:                                | % (w/w)  | 14.4               | 14.30             |
| Фосфорний ангідрид (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) розчинний лише у мінеральних кислотах:           | % (w/w)  | 4.8                | 3.99              |
| ОКСИД КАЛІЮ (K <sub>2</sub> O), розчинний у воді   | % (w/w)  | 12                 | 12.29             |
| ОКИС КАЛЬЦІЮ (CaO), розчинний у воді   | % (w/w)  | 2.5                | 3.74              |
| СІРКА ТРИОКСИД (SO <sub>3</sub> ), розчинний у воді  | % (w/w)  | 12.5               | 12.75             |
| ЦИНК (Zn), загальне  | % (w/w)  | 0.05               | 0.09              |
| ВЛАЖНОСТЬ  | % (w/w)  | max 2              | 1.06              |
| Гранулометричний розподіл: діаметр зерна від 2 до 5 мм   | % (w/w)  | min 95             | 95.40             |

Elixir Zorka - Mineralna đubriva d.o.o. Šabac  
Šabac, 15000, Brodarica Voljkeva broj 1

Менеджер по внутрішньої лабораторії