



**ВОЛПЕКС®**



## **POLIFOSKA® 5**

### **NPK (Mg, S) 5-15-30 (2-7)**

Універсальне добриво NPK з магнієм та сіркою

універсальне збалансоване основне добриво для всіх типів с/г-культур

легкорозчинні, повністю засвоювані складники

кругла рівномірна гранула, хороші розсіювальні властивості

#### **ВМІСТ ДІЮЧИХ РЕЧОВИН:**

<b>5%</b>	азот в амонійній формі (NH <sub>4</sub> )
<b>15%</b>	фосфор (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ), розчинний у рівноважному розчині цитрату амонію і води
<b>30%</b>	калій (K <sub>2</sub> O), розчинний у воді
<b>2%</b>	магній (MgO)
<b>7%</b>	сірка в сульфатній формі (SO <sub>3</sub> ), розчинна у воді

#### **ОПИС ПРОДУКТУ**

**Polifoska 5** - універсальне концентроване основне гранульоване добриво для підживлення усіх с/г культур - зернових озимих і ярих, промислових, овочевих та садових культур, пасовищ, зелених насаджень. **Polifoska 5** особливо рекомендується для підживлення рослин, які потребують багато калію: цукровий буряк, картопля, кукурудза і ріпак, а також під зернові.

Весь **азот** у добриві знаходиться в амонійній формі, яка слабо вимивається з ґрунту. Гідрофосфат амонію є найкраще засвоюваною формою **фосфору**, яка добре засвоюється кореневою системою рослин в умовах недобору води у ґрунті. **Калій** знаходиться у формі калійної солі (хлориду калію) і повністю розчиняється у воді. **Магній** відіграє важливу роль у процесах ферментації, сприяє засвоєнню поживних речовин. **Сірка** в сульфатній формі сприяє засвоєнню азоту та збільшенню білкової маси.

Такий хімічний склад **Polifoska 5** сприяє доброму вкоріненню рослин, правильному і пропорційному їх розвитку від самого початку сходження, збільшує опірність рослин до стресових факторів, а застосування перед посівом - покращує морозостійкість, витривалість до засухи, позитивно впливає на якість цвітіння та рівномірного дозрівання плодів.

Найвища ефективність застосування **Polifoska 5** досягається при передпосівному внесенні, при перемішуванні з ґрунтом на глибину 10-20 см. Зважаючи на добру розчинність, добриво також можна застосовувати ранньої весни для підживлення озимих культур методом розкидання.

#### **ДОЗУВАННЯ**

Культури	Рівень урожайності т/га	Вміст засвоюваного фосфору і калію в ґрунті		
		низький	середній	високий
Зернові	10	300	240	190
Ріпак	4	360	300	240
Бобові	5	425	350	290
Картопля	30	400	310	280
Цукровий буряк	5,5	400	340	300
Кукурудза	8	350	290	240