

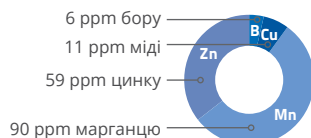
# LUBOFOS® ПІД КАРТОПЛЮ

ДОБРИВО WE • ГРАНУЛЬОВАНЕ • ТИП В.1.1.

NPK (Mg, S) 3,5-7-25-(2,5-19,5)



Містить у своєму складі ряд мікроелементів, зокрема:



особливо рекомендується для підживлення картоплі	●
переважно для використання на ґрунтах, бідних калієм, із середнім вмістом фосфору, а також без органічного підживлення	●
дуже позитивно впливає на якість бульб і вміст крохмалю завдяки вмісту калію у сульфатній формі	●
дуже добрі розсіювальні властивості	●
мікроелементи, що містяться в ньому, покращують засвоєння інших компонентів	●

## ГРАНУЛЯЦІЯ ТА НАСИПНА ГУСТИНА

Типовий вміст гранул з розмірами від 2,0 до 5,0 мм не менше 90%. Насипна густина: 0,9 до 1,0 кг/дм<sup>3</sup>  
Дійсний сертифікат відповідності див. на сайті [www.nawozyzlubonia.pl](http://www.nawozyzlubonia.pl)

## ВЛАСТИВОСТІ

аміачний азот (N)	3,5%
п'ятиокис фосфору (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ), розчинний у мінеральних кислотах, у т.ч. у мін. 55% п'ятиокису фосфору (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ), розчинному у 2% розчині мурашиної кислоти	7%
оксид калію (K <sub>2</sub> O) у хлоридній та сульфатній формі, розчинний у воді	25%
оксид магнію (MgO) загальний	2,5%
триоксид сірки (SO <sub>3</sub> ) загальний	19,5%

## ЗАСТОСУВАННЯ

Найвища ефективність досягається при використанні добрива Lubofos® під Картоплю навесні перед садженням картоплі, змішуючи з ґрунтом на глибині до 10-15 см під час обробки ґрунту.

## ДОЗУВАННЯ [кг/га] – урожайність 25 т/га

Органічне підживлення	Вміст засвоюваного калію в ґрунті*		
	низький	середній	високий
на перегної	500	350	200
без перегною	800	600	400

\* Якщо вміст фосфору і калію в ґрунті дозволяє віднести їх до одних і тих же класів родючості, вказані дози потрібно збільшити на 15-20%