

LUBOFOS® 5-10-25

ДОБРИВО WE • ГРАНУЛЬОВАНЕ • ТИП В.1.1.

NPК (S) 5-10-25-(15)

- під усі сільськогосподарські культури, особливо коренеплоди, озимий ріпак, кормові рослини
- рекомендується при вирощуванні сірколюбних рослин, тобто ріпаку, капусти, часнику і цибулі
- особливо рекомендується для ґрунтів з дефіцитом калію
- при вирощуванні озимих рослин забезпечує необхідну кількість азоту в осінній період
- у випадку ярих рослин дозволяє зменшити весняні дози азоту

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/дм³
Дійсний сертифікат відповідності див. на сайті www.nawozyzlubonia.pl

ВЛАСТИВОСТІ

5%	аміачний азот (N)
10%	п'ятиокис фосфору (P ₂ O ₅), розчинний в мінеральних кислотах
5%	п'ятиокис фосфору (P ₂ O ₅), розчинний в нейтральному розчині цитрату амонію і воді
2,5%	п'ятиокис фосфору (P ₂ O ₅), розчинний у воді
25%	оксид калію (K ₂ O), розчинний у воді
15%	триоксид сірки (SO ₃), розчинний у воді

ЗАСТОСУВАННЯ

Внесення добрива Lubofos® 5-10-25 краще всього здійснювати перед посівом. Після застосування добрива змішати з ґрунтом на глибині до 10-20 см. Добриво не містить компонентів, що обмежують схожість насіння, що дозволяє використовувати його безпосередньо перед посівом оброблюваної рослини.

У випадку весняного підживлення цукрових буряків добриво слід вносити в ґрунт за 10-14 днів до посіву насіння, особливо, коли одноразово використовується велика доза добрива. Для лук та пасовищ бажано розділити рекомендовану дозу на дві частини і здійснити перше внесення добрива раною весною, а друге - після першого скошування, або після другого випасу.

ДОЗУВАННЯ [кг/га]

Підживлювані рослини	Урожайність т/га	Вміст засвоюваного фосфору і калію в ґрунті		
		низький	середній	високий
озимі зернові	5,0	500	350	200
ярі зернові	4,0	500	350	200
озимий ріпак	3,0	600	500	300
цукровий буряк (на перегної)	40,0	550	450	300
картопля (на перегної)	25,0	500	350	250
зернові бобові культури	2,5	500	375	250
сінокоси	6,0	650	450	300
бобові з травами - зелена маса	50,0	675	450	300
трави при польовому травосіянні - зелена маса	45,0	650	450	300



Містить у своєму складі ряд мікроелементів, зокрема:

