



ВОЛПЕКС®



## TARNOGRAN

### PK (CaMgS) 12-23 (6-4-10)

Універсальне основне добриво

складники добрива з різною швидкістю вивільнення в ґрунт дають можливість рослинам використовувати поживні речовини з гранули протягом всього періоду вегетації

рекомендується для зернових, ріпаку, цукрового буряку, кукурудзи, бобових, зернобобових, дрібнонасінних та пасовищ

дуже хороші розсіювальні властивості

#### ВМІСТ ДІЮЧИХ РЕЧОВИН:

12%	фосфор ( $P_2O_5$ ), розчинний в мінеральних кислотах
23%	калій ( $K_2O$ ), розчинний у воді
6%	кальцій ( $CaO$ ), розчинний у воді
4%	магній ( $MgO$ )
10%	сірка в сульфатній формі ( $SO_3$ )

#### ОПИС ПРОДУКТУ



**TarnoGran** - сучасне високоєфективне гранульоване багатокомпонентне добриво для основного підживлення всіх с/г культур. Найбільше рекомендується для зернових, кукурудзи, ріпаку, цукрового буряку, бобових, зернобобових, дрібнонасінних та пасовищ. Може також застосовуватися для підживлення овочів та у садівництві.

Гранульована форма добрива та спеціально розроблений хімічний склад дозволяє рослинам отримувати протягом всього часу вегетації поживні речовини, які поступово вивільняються після кожних опадів дощу або зрошувальних заходів.

Магній в сульфатній формі, що міститься у добриві, забезпечує краще засвоєння решти поживних речовин, а високий вміст  $CaO$  покращує баланс кальцію у ґрунті. **TarnoGran** можна використовувати на будь-яких видах ґрунту та змішувати з усіма видами азотних гранульованих добрив.

**TarnoGran** необхідно внести у ґрунт якомога раніше перед сівбою і ретельно змішати з ґрунтом на глибину 10-15 см. При визначенні дози добрива слід звертати увагу на сівозміну, вміст макро- і мезоелементів у ґрунті, а також потребу вирощуваної культури у відповідних компонентах у різних фазах розвитку.

#### ДОЗУВАННЯ

Культури	В залежності від забезпеченості ґрунту фосфором і калієм
Цукрові буряки	400-600
Озимий ріпак	250-550
Кукурудза	300-800
Озимі зернові	200-500
Лугові рослини	200-500