

## Простий суперфосфат

### ДОБРИВО WE мінеральне гранульоване

**ТИП:** фосфорне добриво – простий суперфосфат P (Ca, S) 19 (10:28)

#### Компоненти, % ваговий:

пентоксид фосфору (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)

- розчинний у нейтральному розчині цитрату амонію та воді - 19,0 %

- розчинний у воді - мін. 93,0 % оксиду кальцію (CaO), розчинного у воді

- мін. 10,0 %

триоксид сірки (SO<sub>3</sub>) загальний - мін. 28,0 %

## ПРИЗНАЧЕННЯ ТА ВЛАСТИВОСТІ

**Простий гранульований суперфосфат** є універсальним фосфатним добривом, придатним для використання на всіх ґрунтах і з усіма культурами.

**Простий суперфосфат** виробляється в гранульованій формі, що забезпечує рівномірне висівання і запобігає запиленню, а також спричиняє повільне і навіть вивільнення фосфору та інших поживних речовин з добрива. Використовувана технологія виробництва забезпечує присутність всіх інгредієнтів у кожній гранулі добрив. Це добриво містить сірку, яка необхідна в основному для удобрення олійного ріпаку, картоплі і полів. Цей компонент особливо цінний завдяки зростаючому виникненню дефіциту сірки в ґрунтах як фактор, що обмежує урожайність. Крім того, суперфосфат містить кальцій, який є важливим макроелементом і позитивно впливає на ряд властивостей ґрунту, що обумовлює високу ефективність удобрення.

Добриво також включає мікроелементи, необхідні для правильного росту і розвитку рослин.

## ПРИНЦИПИ ЗАСТОСУВАННЯ

Добриво слід використовувати перед посівом або засадженням рослин, і після посіву його потрібно змішати з ґрунтом на глибину 10-15 см. **Простий гранульований суперфосфат** можна змішувати з іншими гранульованими багатокomпонентними добривами, а також з азотними добривами безпосередньо перед посівом.

## ДОЗУВАННЯ ДОБРИВА

Удобрена рослина:	Урожайність (т/га)	Вміст фосфору, що засвоюється в ґрунті		
		дуже низька та низька	середня	висока
Зимові та весняні злаки	4,0	350	250	50
Ріпак	3,0	400	300	200
Цукровий буряк	40,0	450	350	250
Картопля	20,0	300	200	150
Стручкові	2,5	300	250	150
Бобові дрібнонасінні (зелені)	50,0	350	300	200
Поля	30,0	300	250	200

Виробник має сертифікат Системи управління якістю відповідно до стандарту ISO 9001 та сертифікат Системи управління середовища ISO 14001.