

# Bona Forte Удобрение гранулированное пролонгированное Для пионов и роз с биодоступным кремнием, ведро 1 л

## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Произведено по уникальной передовой технологии «SIIOG», обеспечивающей важные качественные преимущества перед традиционным смешением:

- Равномерное внесение – благодаря содержанию всех компонентов в одной грануле растение гарантированно обеспечивается КАЖДЫМ элементом питания.
- Пролонгированное действие – благодаря входящему в состав удобрения цеолиту питательные вещества высвобождаются постепенно и усваиваются растениями по мере потребности (одного внесения хватает на весь сезон).
- Хорошая растворимость – удобрение начинает действовать моментально.
- Экономичное расходование – благодаря гранулам можно с высокой точностью вносить удобрение и подкармливать растения.

Удобрение содержит основные элементы питания в легкоусвояемой форме и сбалансированном соотношении, способствует хорошему росту растений и пышному цветению:

		формула комплексного действия
НРК	АЗОТ	Основные макроэлементы питания для обеспечения жизнедеятельности растений.
	ФОСФОР	
	КАЛИЙ	
Si БИОДОСТУПНЫЙ КРЕМНИЙ		Мощный природный стимулятор роста растений. Снижает восприимчивость к болезням и вредителям, стимулирует пышное цветение, увеличивает корневую систему, защищает от негативных факторов внешней среды, обеспечивает быстрое восстановление после зимовки.
Mg МАГНИЙ		Мезоэлемент, который усиливает устойчивость к заморозкам.
Ca КАЛЬЦИЙ		Стимулирует развитие клеток покровных тканей, ускоряет обмен веществ. Способствует развитию молодых растений.
Микроэлементы В ХЕЛАТНОЙ ФОРМЕ		Важные элементы для полноценного питания растений. Именно благодаря хелатной форме растение способно их усвоить.
С, В1,		Стимулируют обильное цветение, увеличивают количество соцветий.
В6, В12,		
РР ВИТАМИНЫ		

Янтарная кислота	Повышает иммунитет растений, а также устойчивость к возбудителям болезней и вредителям.
ПРИРОДНЫЙ СТИМУЛЯТОР РОСТА	

## КАК ИСПОЛЬЗОВАТЬ

**Основное внесение** – удобрение равномерно рассыпают по поверхности почвы и проводят вспашку или перекопку, или рыхление.

**При посеве и посадке** – при посадке саженцев удобрение перемешивают с почвой, вынутой из посадочной ямы.

**Подкормки** – удобрение равномерно распределяют между рядами растений (в междурядьях) или по поверхности почвы с последующей заделкой удобрений рыхлением. После подкормок растения рекомендуется обильно полить.

Пионы, розы и цветочно-декоративные культуры - подкормка через 2 недели после появления всходов или высадки рассады.

**Удобрение пролонгированное** - подкормка производится 1 раз за сезон.

## НОРМЫ РАСХОДА УДОБРЕНИЯ

Виды культур	Доза применения препарата
<b>Основное внесение при обработке почвы весной</b>	
Пионы, розы и цветочно-декоративные культуры	40-60 г/м <sup>2</sup> - на окультуренных почвах
	60-90 г/м <sup>2</sup> - на слабо окультуренных почвах
<b>При посадке</b>	
Черенки, рассада цветочно-декоративных культур	2-3 г/растение
Пионы, розы (саженцы) и цветочно-декоративные культуры	60-80 г/растение
<b>Подкормка</b>	
Пионы, розы и цветочно-декоративные культуры	20-25 г/м <sup>2</sup>

Дополнительная информация:

*Расход одного ведра:*

- при основном внесении: до 20 м<sup>2</sup>
- при подкормке: до 40 м<sup>2</sup>

После окончания срока годности удобрение не теряет агрономической ценности.

**Мерная ложка внутри упаковки – 40 г**

Мера веса удобрения Vona Forte Пролонгированное (ориентировочно):  
чайная ложка – 5 г, столовая ложка – 15 г.

## СОСТАВ

**Три основных макроэлемента (NPK):** азот (N) - 5 %, фосфор (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) - 13 %, калий (K<sub>2</sub>O) - 13 %

**Si:** биодоступный кремний - 20%.

**Мезоэлементы:** магний - 0,3 %, кальций - 0,25 %.

**Шесть микроэлементов:** бор, железо, марганец, цинк, медь, молибден.

Микроэлементы находятся в хелатной (легкоусваиваемой) форме.

**Комплекс витаминов:** B1, B6, B12, PP, C

**Стимулятор роста:** янтарная кислота.