

## Способ и нормы применения

### Жидкое комплексное удобрение **Добрая Сила Овощное №2 универсальное**

Перед применением удобрение взболтать. Удобрение развести в воде комнатной температуры в соответствии с регламентами применения. Полученным рабочим раствором подкармливать растения, чередуя корневые и внекорневые подкормки: применять оба вида подкормок в период (неделя, месяц), указанный в таблице.

<b>Доза применения</b>	<b>Культура, время, особенности применения</b>
15 мл (1 столовую ложку) /1,5 л воды Расход рабочего раствора – 1,5-3,0 л/м <sup>2</sup>	<i>Декоративные культуры однолетние</i> – <b>корневая подкормка</b> растений в течение вегетационного сезона с интервалом 7-10 дней, начиная через 10-14 дней после высадки рассады или с момента появления первого настоящего листа
15 мл (1 столовую ложку) /1,5 л воды Расход рабочего раствора – 1,5-3,0 л/м <sup>2</sup>	<i>Декоративные культуры многолетние</i> – <b>корневая подкормка</b> растений в течение вегетационного сезона с интервалом 15-25 дней, начиная с ранней весны, заканчивать подкормку за месяц до заморозков с ранней весны – с интервалом 15-25 дней

Избегать попадания раствора на лепестки цветков. Не проводить внекорневую подкормку на растениях с опущенными листьями (бертолония, камнеломка, гинура, фиалка узамбарская, бегония, глосиния и др.).

**!** Готовый рабочий раствор не рекомендуется хранить более 3 дней.  
Обязательно - избегать попадания прямых солнечных лучей: лучше хранить в темном месте.

В зависимости от степени жесткости воды удобрительный раствор может приобретать неоднородную консистенцию с выпадением осадка, что не является признаком некачественной продукции.

**!** Пересаженные растения, молодые, недавно укорененные черенки подкармливать не раньше, чем через 7-14 дней. Нельзя подкармливать перенесшие стресс или поврежденные, больные растения (если только это состояние не связано с недостатком питательных веществ).  
Не вносить удобрение в сухой земляной ком – накануне проведения подкормки растения рекомендуется полить водой.

#### **Дополнительная информация**

После окончания срока годности удобрение не теряет своей агрономической ценности!

После размораживания свойства удобрения сохраняются!