





# ДИСКОР, КЭ

-  250 г/л дифеноконазол
-  концентрат эмульсии



Для борьбы с грибковыми болезнями яблони, груши, овощей, винограда и цветочно-декоративных растений



117452 Россия Москва, Симферопольский бульвар, д. 29, к. 8  
+7 (495) 287 85 36 | agruskhim.ru | info@s-ah.ru



## Преимущества:

- ✔ Двойное действие: защитное и лечещее;
- ✔ Обеспечивает защиту даже не обработанных частей растений;
- ✔ Способен предотвращать вторичное заражение при работе по симптомам болезни;
- ✔ Эффективный фунгицид для контроля парши и других важнейших болезней семечковых и косточковых пород;
- ✔ Снижает риск заражения альтернариозом клубней нового урожая картофеля. Имеет гибкие сроки применения на плодовых культурах (применяется в фазах зеленый конус, розовый бутон, рост плодов);
- ✔ Повышает урожайность культур и их качество, препятствует развитию заболеваний при хранении плодов;
- ✔ Быстро и продолжительно действует при любой погоде.

## Регламент применения:

Норма расхода препарата л/га	Культура	Вредный объект	Способ, время обработки, особенности применения	Срок ожидания (кратность обработок)
2 мл/10 л воды	Яблоня, груша	Парша, мучнистая роса	Опрыскивание в период вегетации в фазах: «зеленый конус», «розовый бутон», последующие – после цветения с интервалом 10-15 дней. Расход рабочей жидкости – 10 л/100 м <sup>2</sup> или 2-5 л /дереву (в зависимости от возраста и сорта)	28(4)
3-3,5 мл/10 л воды	Яблоня	Альтернариоз	Опрыскивание в период вегетации до и после цветения в фазы: «розовый бутон» и опадение лепестков с интервалом между обработками не более 15 дней. Расход рабочей жидкости – 10 л/100 м <sup>2</sup> или 2-5 л/дереву (в зависимости от возраста и сорта)	28(2)
	Картофель		Опрыскивание в период вегетации: первое – профилактическое, последующее – через 10-15 дней. Расход рабочей жидкости – 10 л/100 м <sup>2</sup>	10(2)
4 мл/10 л воды	Виноград	Оидиум, черная пятнистость, краснуха, черная гниль	Опрыскивание в период вегетации. Первая обработка – весной в фазе бутонизация – цветение, вторая – до смыкания ягод в грозди, дальнейшие обработки с интервалом 10-14 дней. Расход рабочей жидкости – 10 л/100 м <sup>2</sup>	27(4)
	Цветочные и декоративные однолетние и многолетние культуры, кроме луковичных культур	Серая гниль, мучнистая роса, пятнистости	Опрыскивание в период вегетации при появлении первых признаков болезни с интервалом 14 дней. Расход рабочей жидкости – 10 л/100 м <sup>2</sup>	-(4)
	Декоративные деревья и кустарники	Пятнистости, мучнистая роса	Опрыскивание в период вегетации при появлении первых признаков болезни с интервалом 14 дней. Расход рабочей жидкости – 10 л/100 м <sup>2</sup>	

## Приготовление раствора:

### 10 литров рабочего раствора:



**Срок годности:** 3 года