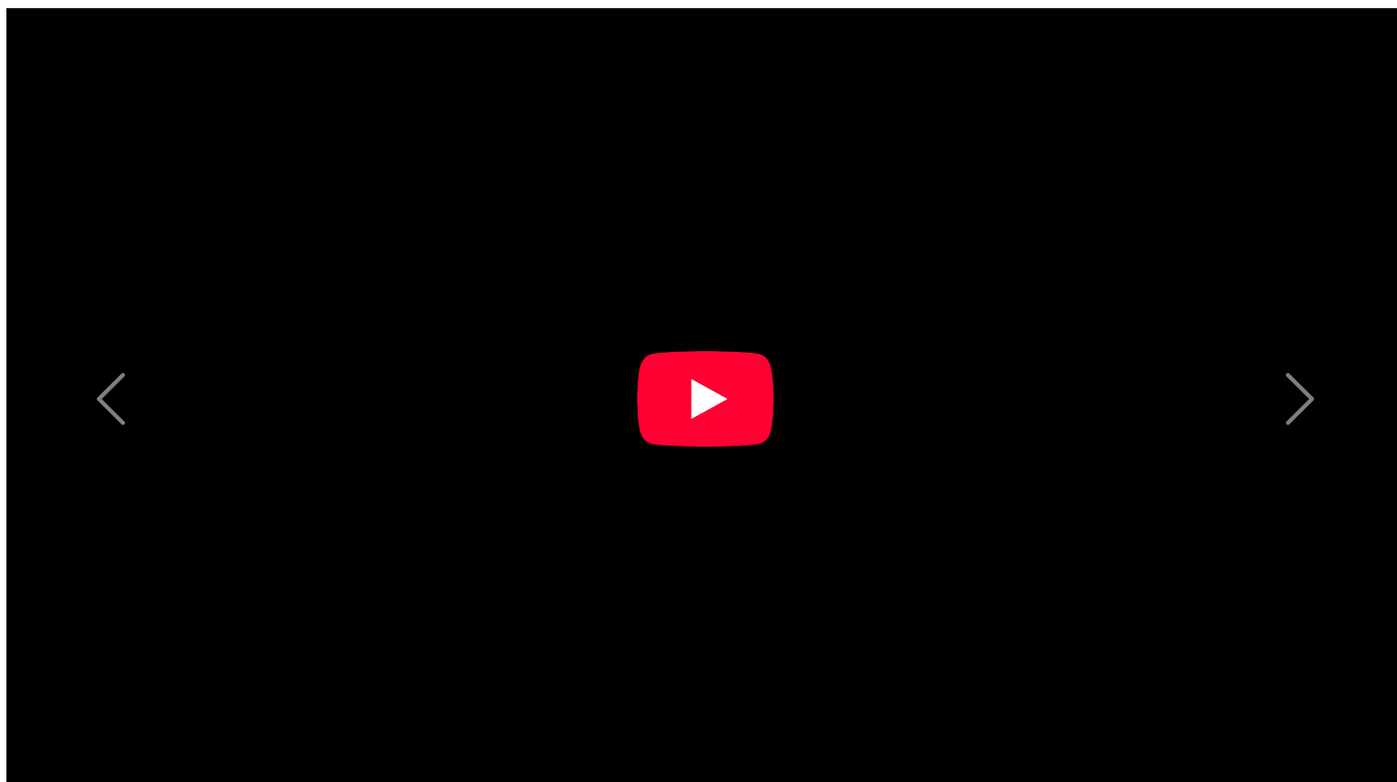


# Защита растений в рапсе 2021 от Corteva Agriscience™

Автор(и): Растителна защита  
Дата: 06.03.2021 Брой: 3/2021



Уже не первый год подряд **Corteva Agriscience™** предлагает комплексные решения для сельского хозяйства, высокопотенциальные гибриды и средства защиты растений, которые дают аграриям уверенность в своих посевах. Вот наши решения для чистых полей озимого рапса:

**Галера™ Супер** – это гербицид самого широкого спектра действия для послевсходовой борьбы с двудольными сорняками в посевах рапса, поскольку он контролирует даже стойкие двудольные сорняки.

Применяется от второй пары листьев до девяти и более развитых междоузлий, ВВСН 12–39, как весной, так и осенью, при наличии сорняков. При норме расхода 25 мл/да и объеме рабочей жидкости 10–40 л/да на посевах озимого рапса **Галера™ Супер** обеспечивает отличный контроль василька синего, ромашки, бодяка полевого, вьюнка полевого, спорыша, щирицы, мари белой, паслена черного, звездчатки средней, яснотки, мака-самосейки, подмаренника цепкого, осота полевого, вероники, фиалки, яснотки, мака-самосейки, пастушьей сумки, волонтеров подсолнечника и других.

**Белкар™ ЕС** – это новый гербицид для осенней послевсходовой обработки озимого рапса с новым механизмом действия – он помогает контролировать сорняки, уже выработавшие устойчивость к гербицидам на основе ингибиторов АЛС и другим. Применяемый в норме 50 мл/да от стадии розетки (первая пара настоящих листьев) до стадии четвертой пары настоящих листьев (ВВСН 12–30), **Белкар™** контролирует широкий спектр сорняков, таких как подмаренник цепкий, вероника, ромашка, василек синий, мак-самосейка, герань, пастушья сумка, а также трудноискоренимые сорняки, такие как звездчатка средняя, а также сорняки, устойчивые к гербицидам группы АЛС, и крестоцветные сорняки (горчица полевая).

**Шэдоу®**, предлагаемый на рынке компанией **Corteva Agriscience™**, – это проверенный годами гербицид с неизменно высоким качеством, гибкостью применения, высокой эффективностью и селективностью. Он обладает чрезвычайно широким спектром активности – контролирует все однолетние и многолетние злаковые сорняки, волонтеры зерновых культур, пырей ползучий и сорго алеппское, среди прочих, на большом числе двудольных культур, таких как подсолнечник, рапс, картофель, фасоль, сахарная свекла и многих других.

Для получения дополнительной информации посетите наш сайт [Corteva.bg](http://Corteva.bg) или свяжитесь с вашим региональным представителем.