

Триніт™ 90

Етоксилат ізодецилового спирту

ад'ювант

Триніт 90 належить до неіонних поверхнево-активних речовин (ПАР) з класу жирних спиртів і призначений для застосування у складі робочих сумішей з гербіцидами, фунгіцидами та інсектицидами, виробники яких рекомендують їх використання з неіонними ПАР.

Хімічний склад: етоксилат ізодецилового спирту 90%

Триніт 90 зменшує поверхневий натяг води, завдяки чому забезпечується збільшення поверхні змочування листової поверхні робочим розчином. Молекула препарату має одночасно гідрофільну частину та ліпофільну частину, завдяки останній також стимулюється проникнення робочого розчину через кутикулу рослини (або шкідника).

Об'єкт, що обробляється	Норма витрати препарату
Сільськогосподарські культури	100 - 200 мл/100 л робочого розчину (0,1 – 0,2 %) при нормі витрати робочого розчину 150 – 300 л/га, або норма, яку рекомендує виробник ЗЗР

За посушливих та жарких умов рекомендується використовувати норму 0,15 – 0,2% та збільшену норму витрати робочого розчину на 1 га.

Завжди перевіряйте потенційну робочу суміш на сумісність її інгредієнтів та фітотоксичність шляхом тестування на невеликому об'ємі та оброблюваній площі, особливо, якщо культурні рослини перебувають у стані стресу. З обережністю використовуйте при змішуванні декількох препаратів.

- ★ Покращення та пришвидшення проникнення діючої речовини системних пестицидів в тканини рослини через воскову поверхню
- ★ Покращення зволоження листової поверхні
- ★ Зменшення змивання препарату дощем
- ★ Підсилення ефективності дії системних гербіцидів

