

# БРЕЙК-ТРУ® S 301

Полієфір модифікований трисилоксан

ад'ювант

БРЕЙК-ТРУ S 301 є запатентованим ад'ювантом-суперзмочувачем на основі трисилоксану, який легко піддається біологічному розкладанню (за методом OECD 301 F). Завдяки значному зниженню поверхневого натягу робочого розчину ад'ювант забезпечує поліпшене змочування рослинних поверхонь та утримання на них. Робочий розчин краще та більш рівномірно розподіляється на оброблюваних поверхнях, а також на рослинах та їх частинах, які важко піддаються змочуванню. Препарат покращує поглинання системних та частково системних пестицидів.

БРЕЙК-ТРУ® S 301 повністю сумісний з біологічними засобами захисту рослин на основі *Trichoderma spp.*, *Beauveria bassiana*, *Bacillus spp.* та іншими і сертифікований для використання в органічному землеробстві в США та в Україні.

Застосування	Норма витрати препарату
<b>Зернові, ріпакові, рядкові культури</b>	
гербициди, фунгіциди, інсектициди	100 – 125 мл/га
системні пестициди	150 - 200 мл/га
<b>Флодові насадження</b>	
до цвітіння	150 мл / га
після цвітіння	150 - 200 мл / га
<b>Хміль</b>	150 - 200 мл / га
<b>Декоративні насадження</b>	0,02 - 0,03% від об'єму робочого розчину, максимум 200 мл / га

- ★ Високоякісний суперзмочувач, знижує статичний та динамічний поверхневий натяг рідин
- ★ Забезпечує ефективне змочування оброблюваних поверхонь всіх типів
- ★ Швидко біорозкладається (згідно OECD 301)
- ★ Сумісний з біопрепаратами і сертифікований для органічного землеробства
- ★ Не класифікується як небезпечна речовина/вантаж
- ★ Не становить небезпеки для довкілля
- ★ Знижує норму витрати води на 1 га
- ★ Підвищує ефективність пестицидів

