

# Top Zero – piana to historia



Specjalistyczny preparat przeznaczony do zapobiegania powstawaniu piany w opryskiwaczu lub jej likwidacji. W wyższych dawkach produkt działa jak typowy surfaktant, ograniczając napięcie powierzchniowe zapewniając lepsze pokrycie liści przez ciecz roboczą. Top Zero jest mieszalny ze wszystkimi preparatami.

## Kluczowe korzyści oraz zalety produktu:

- ✦ Najbardziej skoncentrowany produkt na rynku
- ✦ Zapobiega powstawaniu piany w opryskiwaczu oraz umożliwia jej likwidację
- ✦ Zapobiega koncentracji substancji aktywnej w formującej się pianie, a tym samym zapewnia równy wydatek cieczy roboczej
- ✦ Zwiększenie wydajności pracy, oszczędność czasu
- ✦ Umożliwia napełnienie opryskiwacza do pełna nawet w przypadku pestycydów „pieniących” się
- ✦ Bezpieczeństwo roślin następczych - poprzez ograniczenie pozostałości substancji aktywnych na ściankach zbiornika opryskiwacza
- ✦ Działa jako surfaktant, poprawiając pokrycie liści

## Uwagi praktyczne:

- ✦ Z naszych obserwacji wynika, iż w większości wypadków wystarczy zaaplikować niewielką ilość Top Zero w celu osiągnięcia rezultatu (od 20 ml/1000 L wody)
- ✦ Polecamy stosowanie zapobiegawcze, szczególnie w przypadku produktów co do których przewidujemy problem z pianą. Metoda ta pozwoli znacznie oszczędzić nam czas, szybciej napełnić opryskiwacz oraz uniknąć pozostania resztek s.a. w powstałej pianie szczególnie w zakamarkach opryskiwacza
- ✦ Szczególnie polecamy w przypadku herbicydów buraczanych glifosatu, siarki, kaptanu, dodyny

## Instrukcja stosowania:

- ✦ Dawkowanie: 20-50 ml/1000 L wody\*
- ✦ Stosowanie zapobiegawcze - napełnić zbiornik opryskiwacza do ½ objętości i włączyć mieszadło. Dodać Top Zero, a następnie środki ochrony roślin i uzupełnić wodą do pełnego zbiornika
- ✦ Stosowanie interwencyjne (w celu likwidacji tworzącej się lub już powstałej piany) - przy włączonym mieszadle, dodawać stopniowo Top Zero aż do momentu całkowitej likwidacji piany. Produkt może zostać zastosowany na każdym etapie tworzenia się piany w opryskiwaczu

\* Dawka uzależniona jest od:

- sposobu zastosowania (interwencyjnie/zapobiegawczo)
- ilości cieczy roboczej w zbiorniku opryskiwacza
- jakości wody
- skłonności do pienienia się danego produktu

