

120 gr/ha
Glyphosat uden
Bio pH Control
– svag effekt



Demo

Effekt af pesticider ved justering af pH med Bio pH Control

Lav dosis
– høj effekt
120 gr/ha Glyphosat med Bio pH Control

Bio pH Control gør det nemt for den enkelte landmand og landbruger som helhed at spare meget store beløb på indkøb af pesticider samt spare miljøet for en meget stor negativ belastning.

Det er nemlig ikke et spørgsmål om, hvor meget der sprøjtes ud – det vigtige er, hvor meget der optages af planterne.

Nogle pesticider nedbrydes hurtigt ved et højt pH i sprøjtevæsken. Bio pH Control er et unikt pH sænkende produkt sammensat af hele 4 aktive stoffer.

Har du hårdt vand, kan du, når du anvender Bio pH Control efter vores anvisninger:

- Reducere pesticidforbruget med 30-50 %
- Få en lynhurtig og imponerende virkning af Glyphosat samtidigt med, at du reducerer Glyphosat mængden med op til 50 %
- Slut med dysestop – også ved brug af bor eller Betanal og sprøjten er altid ren.

Kort sagt Bio pH Control bør altid tilsættes, når der anvendes hårdt vand.

- ▲ Tv: 120 g/ ha glyphosat uden Bio pH Control – svag effekt.
Th: 120 g/ ha glyphosat med Bio pH Control – høj effekt.



- ▲ Tv: 240 g/ ha glyphosat uden Bio pH Control – lav effekt.
Th: 240 g/ ha glyphosat med Bio pH Control – næsten fuld effekt.



- ▲ Tv: 480 g/ ha glyphosat uden Bio pH Control – delvis effekt.
Th: 480 g/ ha glyphosat med Bio pH Control – fuld effekt.

Demoen er udført af KHL og fremvist på Markdemo i Lunderskov ved Kolding den 13. og 14. juni 2023.
Demoparcel 6: Vårbyg + rajgræs. Etableret: 20. april / Sprøjtet: 31. maj.

Når naturen og videnskaben går hånd i hånd