

12. januar 2024

Miljøstyrelsen har godkendt glyphosatproduktet [Credit Xtreme](#), reg.nr. 347-43. Firmaet Nufarm oplyser, at produktet forventes markedsført i 2024.

Yderligere information om produktet vil kunne findes i [Middeldatabasen](#).

26. januar 2024

Miljøstyrelsen har godkendt de to glyphosatprodukter [Gallup Premium 360](#), reg.nr. 357-19, og [Gallup Hi-Aktiv 490](#), reg.nr. 357-18. De to produkter er de fortsættende produkter i forhold til Gallup Super 360 og Gallup Hi-Aktiv, der begge bliver forbudte efter 31. december 2024, og som ikke må sælges i 2024.

Firmaet oplyser, at produkterne vil blive solgt via LFS Kemi.

Yderligere information om produkterne vil kunne findes i [Middeldatabasen](#).

2. februar 2024

Miljøstyrelsen har godkendt de to nye glyphosatprodukter [Gallup 360-K](#), reg.nr. 357-10 og [Krypt 540](#), reg.nr. 357-9. Det er i skrivende stund (februar 2024) uvist, om de to produkter vil blive markedsført i 2024.

Yderligere information om produkterne vil kunne findes i [Middeldatabasen](#).

7. februar 2024

Miljøstyrelsen har meddelt, at skadedyrsmidlet [Madex](#), reg.nr. 404-7, er afmeldt efter ønske fra firmaet Borregaard Bioplant. Produktet må opbevares og anvendes til den 30. april 2026, hvorefter der er opbevarings- og anvendelsesforbud.

Yderligere information om produktet vil kunne findes i [Middeldatabasen](#).

14. februar 2024

Miljøstyrelsen har meddelt, at skadedyrsmidlet [Mospilan SG](#), reg.nr. 561-3, er blevet omklassificeret efter CLP-reglerne. Omklassificeringen betyder, at midlet fremover skal være forsynet med piktogrammet GHS08 (risiko for kronisk sundhedsskade), og mærkes med faresætningen "H361d: Mistænkt for at skade det ufødte barn". Afgiften stiger af samme årsag fra 72 til 105 kr. pr. kg.

Yderligere information om produktet vil kunne findes i [Middeldatabasen](#).

20. februar 2024

Miljøstyrelsen meddeler, at svampemidlet Propulse netop har fået udvidet sin godkendelse til også at omfatte frøgræs. Der må anvendes en enkelt behandling med op til 0,5 l/ha i perioden vækststadie 53-69 (kvart gennemskredet til afsluttet blomstring). I forvejen er Propulse SE 250 godkendt i korn, raps, majs og kartofler. Behandlet frøgræshalm må ikke anvendes til foder. Der skal ved udbringning anvendes udstyr med minimum 50 procent afdriftsreduktion.

Propulse SE 250 er afprøvet i rajgræs i landsforsøg i 2019-2022 i blanding med Comet Pro for at forstærke effekten mod rust. Blandingen vil indgå sammen med andre løsninger i strategien for svampebekæmpelse i 2024.

Reglerne for anvendelse af Propulse SE 250 vil snarest blive opdateret i Middeldatabasen.