

Faktaark om additiver i gartneri og havebrug

LFS Contact, Assist M36, **Wetcit Neo**, Elasto G5 og Silwet Gold

Faktaarket er en del af resultatet et IPM-projekt finansieret af Miljøstyrelsen med titlen *Informationsmateriale om brug af additiver i gartneri*.

Der er også udarbejdet en rapport om de fem additiver og der er optaget små videoklip, som viser hvordan sprøjtevæske afsættes på bladene med hhv. lille og stor væskemængde.

Link til rapport og videoer kan findes via denne QR kode
Publiceret april 2026.



Wetcit Neo

Type: Tensidbaseret (polyglycerol/fedtsyre)

Primær funktion: Spredning + penetration (ved højere dosering)

Anbefalet anvendelse: Biofungicider, insektmidler, kontaktmidler

Fordele: God balance mellem spredning og retention, fleksibel anvendelse, IPM-egnet

Begrænsninger: Mindre kraftig penetration end silikone ved svære bladtyper

IPM-kompatibilitet: Høj – velegnet til mikrobiologiske midler og skånsom i brug

Anbefalet dosering:

Spredemiddel og befugtning: 0,05 – 0,15 %

Spredemiddel og befugtning + (gen-befugtning og øget afsætning på overflade): 0,15 – < 0,25 %

Spredemiddel og befugtning + (gen-befugtning og øget afsætning på overflade) + (penetrering af vokslag): 0,25 – 0,30 %

