



# Conniflex

Det finns ett effektivt och miljövänligt skydd mot snytbagge. Conniflex består av fina sandkorn som fästs på plantan med hjälp av vattenbaserat lim. Effektivt och miljövänligt.

## Effektivt och miljövänligt

Conniflex består av en skyddande beläggning med fina sandkorn, fästa på plantan med ett vattenbaserat lim. Snytbaggen orkar inte bita loss sandkornen i beläggningen, och klarar inte heller att bita emellan dem för att komma åt stammen. Samtidigt är beläggningen så flexibel att den inte hindrar plantans tillväxt.

Conniflex innehåller inga insekticider. Därför är det miljövänligt. Samtidigt har Conniflex, enligt tester utförda vid Sveriges lantbruksuniversitet SLU, lika stor skyddseffekt mot snytbagge som kemikalieskydden.

Till följd av myndighetsbeslut och frivillig FSC-certifiering håller det svenska skogsbruket på att fasa ut användningen av kemiska snytbaggesskydd. Därför är Conniflex ett klokt val för dig och din skog. Conniflex är utvecklat av Svenska Skogsplantor och Sveaskog.

## Med Conniflex behövs ingen efterbehandling

Plantor skyddade med Conniflex har fått ett långtidsskydd redan när du köper dem. Skyddseffekten sitter i under två säsonger. Därför behöver du inte tänka på att bättra på skyddet efter planteringen. Det innebär effektiv skogsförnyring.



*Det är viktigt att skydda dina plantor mot snytbaggens gnag, särskilt under det första och andra året efter plantering. Snytbaggen gör störst skada i Götaland och Svealand, men finns i hela landet.*

## Bättre arbetsmiljö med Conniflex

Med Conniflex behöver du inte oroa dig för hälsorisker i samband med hantering av skogsplantor. Det finns inga hälsofarliga insekticider i Conniflex. De färdigpackade plantlådornas vikt påverkas inte av de små sandpartiklarna i skyddsbeläggningen. Och limmet i beläggningen torkas i produktionen.