

**Yderligere dokumentation påkrævet, hvis der er brugt Reglone (reg. nr. 1-288) iht. dispensationen til nedvisning af lagerkartofler i 2022.**

**Denne dokumentation skal følge sprøjtejournaldata for samme udbringning<sup>1</sup>.**

Jeg er bekendt med vilkårene i dispensationen:

Reglone må kun anvendes til

- Nedvisning af lagerkartofler i BBCH 48-89 (kartofler som har nået den ønskede størrelse, men som stadig er i grøn vækst) med en maksimal dosering på 2 x 0,8 L/ha
- Ved sprøjtning i kartofler må der maksimalt anvendes 90 L vand/ha
- Må ikke anvendes nærmere end 20 meter fra veje, boliger, institutioner og offentlige arealer for at beskytte beboere og forbipasserende. Samtidig skal afdriftsreducerende udstyr med minimum 50 % afdriftsreduktion anvendes ved udbringning.
- Brugere skal anvende handsker, arbejdstøj og ansigtsbeskyttelse/visir ved blanding og påfyldning. Ved udsprøjtning skal brugerne anvende handsker, arbejdstøj og sidde i lukket førerkabine med kulfilter.
- Ved håndtering af behandlede planter efter sprøjtning skal der anvendes arbejdstøj.
- Må ikke anvendes nærmere end 30 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand.
- Må ikke anvendes nærmere end 5 meter fra §3 områder for at beskytte leddyr og terrestriske planter.

Jeg bekræfter hermed:

- Den angivne sprøjteteknik er anvendt i en bredde på minimum 20 meter
- Den maksimale køre hastighed er 8 km/t
- En maksimal bomhøjde på 50 cm (fra jord eller afgrøde), med mindre andet er nævnt under særlige forhold ifm. denne sprøjtning.
- Vejforhold egner sig til bomsprøjtning

Krav til dokumentation for anvendelsen:

Udfyld skemaet, så det er entydigt.

<b>Dato</b>	
<b>Afgrøde og afgrødekode (lagerkartofler, spinat til frø)</b>	
<b>Identifikation af areal (fx mark nr.)</b>	
<b>Arealstørrelse (ha)</b>	
<b>Dosering (L Reglone/ha)</b>	
<b>Vandmængde (L/ha)</b>	
<b>Afdriftsreduktion (procent)</b>	
<b>Dysefabrikat</b>	
<b>Dyse/teknik</b>	
<b>Anvendt afstand til veje, boliger, institutioner og offentlige arealer</b>	
<b>Anvendt afstand til vandløb, søer m.m.</b>	
<b>Anvendt afstand til §3 naturområder</b>	
<b>Særlige forhold</b>	

<sup>1</sup> De angivne oplysninger skal opbevares i 3 år.