

## Bilaga 1 – Villkor för förnyat och/eller ändrat produktgodkännande

De uppgifter som har ändrats sedan föregående prövning är markerade med ett [X] till höger på samma rad.

		Ändring
Produktnamn	Propulse SE 250	
Registreringsnummer	5347	
Innehavare	Bayer A/S Arne Jacobsens Allé 13 2300 Köpenhamn S DANMARK	
Typ av bekämpningsmedel	Växtskyddsmedel	
Funktion/Produkttyp	FU – Fungicid	
Godkännandet gäller	Från och med 2020-05-12	Till och med 2021-07-31
Produktkod	102000017308-04	
Beredningsform	SE-Suspensionsemulsion	
Förpackningsvillkor	HDPE-förpackning max 10 L	

Verksamma ämnen	Halt	Enhet	Ändring
Fluopyram	125	g/l	
Protiokonazol	125	g/l	

### Villkor för användning

		Ändring
Sammanfattning av användningsområdet	Mot svampangrepp i odlingar av korn, havre, råg, rågvete, vete, raps och rybs. Mot svampangrepp i odling av majs. Mot torrfläckssjuka ( <i>Alternaria</i> spp.) i odlingar av potatis.	X
Behörighetsklass(er)	2 L	

### Upplysningar

---
-----

## Bilaga 2 – Klassificering och märkning

Här redovisas klassificeringen och märkningen vid tidpunkten för produktgodkännandet. Innehavaren av produktgodkännandet ska, utan onödigt dröjsmål, uppdatera klassificeringen och märkningen när så krävs enligt 2 kap. 5 § SFS 2014:425. Innehavaren ska samtidigt underrätta Kemikalieinspektionen om detta.

De uppgifter som har ändrats sedan föregående prövning är markerade med ett [X] till höger på samma rad.

### Ämnen av betydelse för klassificering och märkning

Ämnesnamn	Funktion	Ändring
Fluopyram	Verksamt ämne	
Protiokonazol	Verksamt ämne	
1,2-Bensisotiazol-3(2H)-on (BIT)	Övrigt ämne	
5-klor-2-metyl-2H-isotiazol-3-on och 2-metyl-2H-isotiazol-3-on (3:1), blandning	Övrigt ämne	

### Klassificering

Faroklass och farokategori	Ändring
4.1 Farligt för vattenmiljön, fara för skadliga långtidseffekter - Kategori: Kronisk 1	

### Märkning

Faroangivelser	Ändring
H410 Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter	
EUH208 Innehåller 1,2-bensisotiazol-3(2H)-on. Kan orsaka en allergisk reaktion.	
EUH208 Innehåller 5-klor-2-metyl-2H-isotiazol-3-on (CMIT) och 2-metyl-2H-isotiazol-3-on (MIT). Kan orsaka en allergisk reaktion.	
EUH401 För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen.	

Skyddsangivelser	Ändring
P410 Skyddas från solljus.	
P501 Innehållet och behållaren lämnas till godkänd avfallsmottagare.	
SP1 Förorena inte vatten med produkten eller dess behållare.	

Piktogram och signalord	Ändring
Varning	
 GHS09	