

Bilaga 1 – Villkor för produktgodkännande

Produktnamn	Difend Extra	
Registreringsnummer	5307	
Innehavare	Globachem nv Brustem Industriepark 2019 Lichtenberglaan 3800 Sint-Truiden BELGIEN	
Typ av bekämpningsmedel	Växtskyddsmedel	
Funktion/Produkttyp	FU – Fungicid	
Godkännandet gäller	Från och med 2017-04-21	Till och med 2019-10-31
Produktkod	DIF 25 + FLU 25 FS	
Beredningsform	FS-Flytande koncentrat för betning av utsäde	
Förpackningsvillkor	Max 1000L HDPE.	

Verksamma ämnen	Halt	Enhet
Difenokonazol	25	g/l
Fludioxonil	25	g/l

Villkor för användning

Sammanfattning av användningsområdet	Mot svampangrepp i odlingar av vete, råg, rågvete och korn genom betning av utsäde. Innehavaren av produktgodkännandet ska i produktens märkning ange hur förpackningar med betat utsäde ska märkas. Hur förpackningar med betat utsäde ska märkas framgår av bilaga 3 till beslutet.
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.

Ämnen av betydelse för klassificering och märkning

Ämnesnamn	Funktion
Difenokonazol	Verksamt ämne
Fludioxonil	Verksamt ämne
1,2-Bensisotiazol-3(2H)-on	Övrigt ämne

Klassificering

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

Märkning

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

Skyddsangivelser
P391 Samla upp spill.
P501 Innehållet och behållaren lämnas till godkänd avfallsmottagare.
SP1 Förorena inte vatten med produkten eller dess behållare.

Piktogram och signalord
 <p>GHS09 Varning</p>