

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	Upstream	
Registreringsnummer	4897	
Innehavare	Nisso Chemical Europe GmbH Berliner Allee 42 DE-402 12 Düsseldorf TYSKLAND	
Typ av bekämpningsmedel	Växtskyddsmedel	
Funktion/Produkttyp	FU – Fungicid	X
Godkännandet gäller	Från och med 2013-12-18	Till och med 2020-03-31 X
Produktkod	NF-149 EW 50	X
Beredningsform	EW-Emulsion, olja i vatten	
Förpackningsvillkor	---	

Verksamma ämnen	Halt	Enhet	Ändring
Cyflufenamid	5,11	vikt-%	

Villkor för användning

Specificerade användningsvillkor finns i bilaga 3.

		Ändring
Sammanfattning av användningsområdet	Mot svampangrepp i odlingar av vete, råg, rågvete, havre och korn. Produktens användningsvillkor finns specificerade i bilagan "Specificerade villkor".	X
Användarkategori	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 KIFS 2005:7 eller förordningen (EU) nr 1272/2008. 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 klassificeringen

Ett eller flera ämnen har utgått eller bidrar inte längre till klassificeringen.

Ämnesnamn	Funktion	Ändring
Cyflufenamid	Verksamt ämne	

Klassificering och märkning

Faroklasser	Kod för faroklass (och ev. kategori)	Ändring
Aquatic Chronic 2		X

Riskfraser/Faroangivelser (numret ska inte anges i märkningen)	Ändring
H411 Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter	X
EUH401 För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen.	X

Skyddsfraser/Skyddsangivelser (numret ska inte anges i märkningen)	Ändring
---	---

Symbol/piktogram	Ändring
 GHS09 Fara	X