

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
Typ av bekämpningsmedel	Växtskyddsmedel	
Produktnamn	Medax Max	
Registreringsnummer	5317	
Behörighetsklass	2 L	
Giltighetstid	Från och med 2021-05-01	Till och med 2023-04-30
Innehavare	BASF AB Box 7144 402 33 Göteborg	
Ombud	BASF A/S Kalvebod Brygge 45, 2 DK-1560 København V DANMARK	
Funktion	PG – Tillväxtreglerare	
Produktkod	BAS 139 00 W	
Beredningsform	WG-Vattendispergerbart granulat	
Förpackningsvillkor	HDPE-förpackning max 10 L	
Märkningskrav	SP1: Förorena inte vatten med produkten eller dess behållare. Rengör inte sprututrustning i närheten av vattendrag. Undvik förorening via avrinning från gårdsplaner och vägar.	

Verksamma ämnen	Cas-nr	Halt	Enhet	Kandidat- ämne för substitution	Lågrisk- ämne	Ändring
Prohexadionkalcium	127277-53-6	5	vikt- %			
Trinexapak (etylester)	95266-40-3	7,5	vikt- %			

Upplysningar

Beslutet grundar sig på tidigare bedömning.

Bilaga 2 – Innehavarens uppgifter om klassificering och märkning enligt CLP

Här redovisas innehavarens uppgifter om produktens klassificering och märkning enligt förordning (EG) nr 1272/2008 (CLP).

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	Cas-nr	Typ	Ändring
Prohexadionkalcium	127277-53-6	Verksamt ämne	
Trinexapak (etylester)	95266-40-3	Verksamt ämne	

Klassificering

Faroklass och farokategori	Ändring
4.1 Farligt för vattenmiljön, fara för skadliga långtidseffekter - Kategori: Kronisk 2	

Märkning

Faroangivelser	Ändring
H411 Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter	
EUH401 För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen.	

En eller flera fraser har utgått sedan föregående prövning.

Skyddsangivelser	Ändring
P391 Samla upp spill.	
P501 Innehållet och behållaren lämnas till godkänd avfallsmottagare.	

Piktogram och signalord	Ändring
 GHS09	