

HET COLLEGE VOOR DE TOELATING VAN GEWASBESCHERMINGSMIDDELEN EN BIOCIDEN

Actueel WG van het middel Harmony SX, 14710 N

W.1

20 april 2018

Wettelijk Gebruiksvoorschrift

Toegestaan is uitsluitend het professionele gebruik als onkruidbestrijdingsmiddel door middel van een na opkomst behandeling in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitielijst toepassingsgebieden versie 2.0, Ctgb juni 2011) onder de vermelde toepassingsvoorwaarden

Toepassings-gebied	Te bestrijden organisme	Dosering (middel) per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus	Veiligheidstermijn in dagen of uiterst gewasstadium waarop toegepast mag worden
maïs	éénjarige breedbladige onkruiden	15 g/ha	1	-
voedergrasland	zuring ¹	45 g/ha	1	14 dagen tussen toepassing en maaien en/of beweiden

¹Zuring (*Rumex* spp.)

Het gebruik in de teelt van sojaboon is beoordeeld conform artikel 51 EG 1107/2009. Er is voor deze toepassingen geen werkzaamheids- en fytotoxiciteitonderzoek uitgevoerd. Er wordt daarom aangeraden een proefbehandeling uit te voeren, voordat het middel gebruikt wordt. Gebruik van dit middel in deze toepassingsgebieden, komt voor risico en verantwoordelijkheid van de gebruiker.

Toepassingsgebied	Te bestrijden organisme	Dosering (middel) per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus
sojaboon	éénjarige breedbladige onkruiden	15 g/ha	1

Toepassingsvoorwaarden

Voor maïs: de toepassing van Harmony SX kan in bepaalde maïsrassen gewasschade veroorzaken.

Voor voedergrasland: in het algemeen is Harmony SX veilig voor witte klaver. Echter bij ongunstige omstandigheden kan een tijdelijke lichte vergeling en/of onderdrukking optreden.

Resistentiemanagement

Dit middel bevat de werkzame stof thifensulfuron-methyl. Thifensulfuron-methyl behoort tot de sulfonylureumverbindingen. De Hrac code is B. Bij dit product bestaat er kans op resistentieontwikkeling. In het kader van resistentiemanagement dient u de adviezen die gegeven worden in de voorlichtingsboodschappen, op te volgen.