

Sumi Alpha 5 FW

Tuhohönteisten torjuntaan

Varoitus



Haitallista nieltynä. Skadligt vid förtäring.

Saattaa vahingoittaa elimiä. Kan orsaka organskador.

Saattaa vahingoittaa elimiä pitkäaikaisessa tai toistuvassa altistumisessa.

Kan orsaka organskador genom lång eller upprepad exponering.

Erittäin myrkyllistä vesieliöille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.

Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

Älä hengitä pölyä/savua/kaasua/sumua/höyryä/ suihketta.

Inandas inte damm/rök/gaser/dimma/ångor/ sprej.

Hakeudu lääkäriin, jos ilmenee pahoinvointia. Sök läkarhjälp vid obehag.

Valumat on kerättävä. Samla upp spill.

Varastoi lukitussa tilassa. Förvaras inlåst.

Noudata käyttöohjeita ihmisen terveydelle ja ympäristölle aiheutuvien vaarojen välttämiseksi.

För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen.

Sisältää esfenvaleraattia ja styreenin, ksyleenin ja etylibentseeni seoksen reaktiomassaa. Voi aiheuttaa allergisen reaktion.

Innehåller esfenvalerat och reaktionmassa av styren, xylen och etylbensens blandning. Kan orsaka en allergisk reaktion.

Käyttötarkoitus:

Sumi Alpha 5 FW -valmisteen käyttö poikkeusluvalla kasvinsuojelun hätätilanteessa on sallittu gammayökkösen (*Autographa gamma*) torjuntaan härkäpavulta ja kylvövuoden kuminalta.

Käytön rajoitukset:

Käsiteltyjä härkäpavun varsia ei saa käyttää eläinten rehuksi.

Varoaika härkäpavulla 14 vrk.

Tehoaine: Esfenvaleraatti 50 g/l

Valmistetyyppi: EW

Käyttäjryhmä: Ammattikäyttäjät

Ympäristöhaittojen ehkäisy:

Älä saastuta vesiä tuotteella tai sen pakkauksella.

Vältä ruiskuttamista tuulisella säällä.

Vesistöihin rajoittuvilla alueilla traktoriruiskulla ruiskutettaessa on jätettävä vesieliöiden suojelemiseksi seuraavat suojaetäisyydet vesistöihin:

Käyttökohteet	Suutintyyppi			
	Viuhkasuutin	Tuulikulkeumaa vähentävä suutin ¹⁾		
		50 % vähennys	75 % vähennys	90 % vähennys
Härkäpapu, kumina kylvövuonna	Ei sallittu	Ei sallittu	Ei sallittu	15 m

- 1) Tällaisia suuttimia ovat mm. ilma-avusteiset suuttimet. Markkinoilla myynnissä olevien, tuulikulkeumaa vähentävien suuttimien luettelo on saatavana Tukesin verkkosivuilta www.tukes.fi/vesistorajoitus. Tässä luettelossa esitetään myös sallitut ajonopeudet ja käyttöpainet.

Traktoriruiskun täyttöön vesistöä ei saa käyttää ruiskun täyttölaitetta eikä ylijäänyttä ruiskutusnestettä tai ruiskunpesunestettä saa päästää vesiin.

Valmiste on erittäin myrkyllistä pölyttävälle hyönteisille ja muille hyödyllisille niveljalkaisille.

Ylijäänyt, käyttökeltoton kasvinsuojeluaine viedään vaarallisen jätteen keräyspisteeseen ja tyhjä, huuhdellut myyntipakkaukset asianmukaiseen jättepisteeseen.

Mehiläisvaroitus:

"Mehiläisille ja kimalaisille vahingollinen kasvinsuojeluaine. Ei saa käyttää kukkivien kasvien käsittelyyn lukuun ottamatta hernetä. Kukkivan herneen käsittely on sallittua vain mehiläisten lentoajan jälkeen kello 21 ja 06 välisenä aikana. Käyttö lähempänä kuin 60 m mehiläispesistä on kielletty ilman mehiläishoitajan suostumusta".

Suojainohjeet:

Valmistetta käsiteltäessä on käytettävä kumisaappaita, suoja-pukua, kemikaalin kestäviä suojakäsineitä (esim. nitrili) ja päähinettä. Roiskevaaraa aiheuttavissa työvaiheissa on käytettävä lisäksi kasvojen- / silmiensuojainta ja hengitystiet altistavissa työvaiheissa hengityksensuojainta varustettuna P2/A2 suodattimella.

Käyttöohje:

KÄYTTÖ	VILJELYKASVEILLA ESIINTYVÄT TORJUTTAVAT TUHOELÄIMET	TORJUNTA-AJANKOHTA	KÄYTTÖMÄÄRÄ/ KÄYTTÖVÄKEVYYS
Härkäpapu	gammayökkönen	tuholaisten esiintyessä	0,3 – 0,4 l/ha
Kumina perustamisvuonna	gammayökkönen	tuholaisten esiintyessä	0,3-0,4 l/ha

Vesimäärä 200-400 l/ha

Käytössä huomioitava:

Valmiste on haitallista muillekin kuin torjuttaville eliöille, minkä vuoksi valmistetta tulee käyttää vain tutkitun tarpeen mukaan.

Huomautukset:

Alin varastointilämpötila 0 °C.

Luvanhaltija: Sumitomo Chemical Agro Europe S.A.S

Valmistaja ja pakkaaja: xxxxx

Edustaja Suomessa: xxxxxx

Rekisterinumero: 1751

Valmistuserän numero ja päivä: 000

Nettobilavuus: 000

Torjunta-ainelautakunta on hyväksynyt valmisteon käytettäväksi torjunta-aineena 20.11.1996.

Turvallisuus- ja kemikaalivirasto (Tukes) on hyväksynyt valmisteon käytettäväksi kasvinsuojeluaineena gammayökkösen torjuntaan härkäpavulta ja kylvövuoden kuminalta 30.7. -26.11.2018 poikkeusluvalla kasvinsuojelun hätätilanteessa. Varoaika härkäpavulla 14 vrk.