

ประกาศกรมวิชาการเกษตร

เรื่อง การกำหนดอัตราความเข้มข้นในแต่ละสูตรของวัตถุอันตรายที่รับขึ้นทะเบียน (ฉบับที่ ๒)

พ.ศ. ๒๕๕๖

โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงประกาศกรมวิชาการเกษตร เรื่อง กำหนดอัตราความเข้มข้นในแต่ละสูตรของวัตถุอันตรายที่รับขึ้นทะเบียน ให้เหมาะสมยิ่งขึ้น

อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๒ ของประกาศกรมวิชาการเกษตร เรื่อง กำหนดรายละเอียดหลักเกณฑ์ และวิธีการขึ้นทะเบียน การออกใบสำคัญและการต่ออายุใบสำคัญการขึ้นทะเบียนวัตถุอันตรายที่กรมวิชาการเกษตรเป็นผู้รับผิดชอบ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๓ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร จึงออกประกาศไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้ เรียกว่า “ประกาศกรมวิชาการเกษตร เรื่อง กำหนดอัตราความเข้มข้นในแต่ละสูตรของวัตถุอันตรายที่รับขึ้นทะเบียน (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๖”

ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษา เป็นต้นไป

ข้อ ๓ ให้ยกเลิกความใน ลำดับที่ ๒๖, ๓๒๔, และลำดับที่ ๕๙๙ ของอัตราความเข้มข้นในแต่ละสูตรของวัตถุอันตรายที่รับขึ้นทะเบียน แนบท้ายประกาศกรมวิชาการเกษตร เรื่อง กำหนดอัตราความเข้มข้นในแต่ละสูตรของวัตถุอันตรายที่รับขึ้นทะเบียน พ.ศ. ๒๕๕๔ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

- ลำดับที่ ๒๖ ชื่อสามัญ abamectin ความเข้มข้นและสูตร ๒ % W/V SC
- ลำดับที่ ๓๒๔ ชื่อสามัญ fenamidone ความเข้มข้นและสูตร ๕๐ % W/V SC
- ลำดับที่ ๕๙๙ ชื่อสามัญ pyraclostrobin ความเข้มข้นและสูตร ๒๐ % W/V FS”

ข้อ ๔ ให้เพิ่มอัตราความเข้มข้นในแต่ละสูตรของวัตถุอันตรายที่รับขึ้นทะเบียน แนบท้ายประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๑๕ มกราคม พ.ศ. ๒๕๕๖

ดำรงค์ จิระสุทัศน์

อธิบดีกรมวิชาการเกษตร

อัตราความเข้มข้นในแต่ละสูตรของวัตถุอันตรายที่รับขึ้นทะเบียน		
แนบท้ายประกาศกรมวิชาการเกษตร		
เรื่อง กำหนดอัตราความเข้มข้นในแต่ละสูตรของวัตถุอันตรายที่รับขึ้นทะเบียน (ฉบับที่ ๒)พ.ศ. ๒๕๕๖		
ลำดับที่	ชื่อสามัญ	ความเข้มข้นและสูตรผสม
1	2,4-D dimethyl ammonium	96 % SG
2	2,4-D sodium salt	80 % WP
3	abamectin	3.6 % W/V EW
4	abamectin + acrinathrin	1.26 % + 2.25 % W/V EW
5	acetamiprid + novaluron	8 % + 10 % W/V SC
6	aminopyralid	24 % W/V SL
7	aminopyralid + picloram + triclopyr butoxyethyl ester	0.8 % + 10 % + 30 % W/V EC
8	aminopyralid potassium + triclopyr butoxyethyl ester	1.3 % + 21.5 % W/V EW
9	azoxystrobin + tebuconazole	12 % + 20 % W/V SC
10	azoxystrobin + flutriafol	12.5 % + 12.5 % W/V SC
11	bifenazate	48 % W/V SC
12	bifenthrin + imidacloprid	5 % + 25 % W/V SC
13	bifenthrin + novaluron	5 % + 5 % W/V SC
14	bromacil + diuron	40 % + 40 % WG
15	butachlor + penoxsulam	40 % + 1 % W/V SE
16	chlorantraniliprole + thiamethoxam	0.2 % + 0.4 % GR
17	chlorpyrifos + gamma-cyhalothrin	30 % + 1 % W/V EC
18	chlorpyrifos + isoprocarb	20 % + 30 % WP
19	chlorpyrifos + sulfoxaflor	37.5 % + 3.75 % W/V SE
20	clomazone + metribuzin	6 % + 23.3 % W/V ZC
21	copper sulphate + potassium phosphite	0.17 % + 11.45 % W/V SL
22	cyantraniliprole + thiamethoxam	24 % + 24 % W/V FS
23	cyflufenamid + tebuconazole	2 % + 13 % W/V EC
24	cyhalofop-butyl + pyribenzoxim	6 % + 2.5 % W/V EC
25	deltamethrin	0.4 % W/W IMPREGNATE NET
26	difenoconazole	10 % WG
27	diflufenican + penoxsulam	10 % + 1.5 % W/V SC

ลำดับที่	ชื่อสามัญ	ความเข้มข้นและสูตรผสม
28	dimethenamid-p	72 % W/V EC
29	dimethomorph	50 % W/V SC
30	dimethomorph + pyraclostrobin	50 % + 1 % W/V FS
31	dinotefuran + etofenprox	20 % + 15 % WP
32	dinotefuran + hymexazol	25 % +15 % WP
33	epoxiconazole + fluxapyroxad	6.25 % + 6.25 % W/V EC
34	epoxiconazole + pyraclostrobin	5 % + 13.3 % W/V SE
35	etofenprox	20 % WP
36	fenazaquin	20 % W/V SC
37	fluopyram	50 % W/V SC
38	fluoxastrobin	40.3 % W/V SC
39	fluoxastrobin + tebuconazole	18 % + 25 % W/V SC
40	glyphosate isopropylammonium + oxyfluorfen	36 % + 3 % W/V SC
41	imazapic + imazapyr	26.25 % + 8.75 % W/V SC
42	imidacloprid	1 % GR
43	indaziflam + metribuzin	3.75 % + 48 W/V SC
44	indoxacarb + novaluron	4.86 % + 5.67 % W/V SC
45	iprodione + trifloxystrobin	25.64 % + 1.59 % W/V SC
46	isoxadifen-ethyl + tembotrione	21 % + 42 % W/V SC
47	isoxaflutole	24 % W/V SC
48	kresoxim-methyl	50 % W/V SC
49	mancozeb + tricyclazole	62 % + 18 % WP
50	molinate	71 % W/V EC
51	nitenpyram	25 % SP
52	orthosulfamuron	50 % WG
53	oxyfluorfen + penoxsulam	47.56 % + 1 % W/V SC
54	penoxsulam	24 % W/V SC
55	penoxsulam + triclopyr-triethylammonium	3 % + 25 % W/V SC
56	prochloraz + tebuconazole	26.7 % + 13.3 % W/V EW
57	propyrisulfuron	10 % W/V SC
58	prothiofos	50 % W/V EW

ลำดับที่	ชื่อสามัญ	ความเข้มข้นและสูตรผสม
59	pyridalyl	10 % W/V EW
60	spinetoram	25 % WG
61	tebuconazole + tricyclazole	16 % + 20 % W/V SC
62	tebuconazole + trifloxystrobin	20 % + 10 % W/V SC
63	tembotrione	42 % W/V SC
64	triafamone	20 % W/V SC
65	triflumuron	40 % W/V SC
66	zinc thiazole	20 % W/V SC