

# Government Gazette

# Staatskoerant

REPUBLIC OF SOUTH AFRICA  
REPUBLIEK VAN SUID-AFRIKA

*Regulation Gazette*

**No. 9053**

*Regulasiekoerant*

Vol. 525

Pretoria, 20 March  
Maart 2009

**No. 32028**

**CONTENTS**

No.	Page No.	Gazette No.
<b>GOVERNMENT NOTICE</b>		
<b>Health, Department of</b>		
<i>Government Notice</i>		
R. 325 Foodstuffs, Cosmetics and Disinfectants Act (54/1972): Regulations governing the maximum limits for pesticide residues that may be present in food-stuffs: Draft amendment.....	3	32028

**INHOUD**

No.	Bladsy No.	Koerant No.
<b>GOEWERMENTSKENNISGEWING</b>		
<b>Gesondheid, Departement van</b>		
<i>Goewermentskennisgewing</i>		
R. 325 Wet op Voedingsmiddels, Skoonheidsmiddels en Ontsmettingsmiddels (54/1972): Regulasies betreffende die maksimum perke vir plaaggoderresidu's wat in voedingsmiddels aanwesig mag wees: Konsepwyziging.....	6	32028

---

## GOVERNMENT NOTICE GOEWERMENTSKENNISGEWING

### DEPARTMENT OF HEALTH DEPARTEMENT VAN GESONDHEID

No. R. 325

20 March 2009

#### FOODSTUFFS, COSMETICS AND DISINFECTANTS ACT, 1972 (ACT NO. 54 OF 1972)

#### REGULATIONS GOVERNING THE MAXIMUM LIMITS FOR PESTICIDE RESIDUES THAT MAY BE PRESENT IN FOODSTUFFS: DRAFT AMENDMENT

The Minister of Health intends, in terms of section 15(1) of the Foodstuffs, Cosmetics and Disinfectants Act, 1972 (Act No. 54 of 1972), to make the regulations in the Schedule.

Interested persons are invited to submit any substantiated comments or make any representations on the proposed amendment regulations to the Director-General: Health, Private Bag X828, Pretoria, 0001 (for the attention of the Director: Food Control) within three months of the date of publication of this notice.

#### SCHEDULE

1. In these regulations, "the Regulations" means the regulations published under Government Notice No. R. 246 of 11 February 1994, as corrected by Government Notice No. R. 1148 of 26 August 1994 and amended by Government Notices Nos. R. 494 of 8 June 2001, R. 525 of 3 May 2002, R. 247 of 24 March 2005 and R. 1047 of 20 October 2006.

#### Amendment of the Annex to the Regulations

2. The Annex to the Regulations is hereby amended by –

(i) the insertion of the following particulars in the correct alphabetical order:

I Chemical Substance	II Foodstuff	III MRL (mg/kg)
Acetamiprid	Apples, pears, table grapes.....	0,05
Benthiavalicarb-isopropyl	Grapes (table).....	0,20
Boscalid	Potatoes..... Tobacco..... Tomatoes.....	0,02 3,00 0,01
Bupirimate	Sunflower seed.....	0,05
Carbendazim	Mangoes.....	0,10
Chlorpyrifos	Barley..... Macadamia nuts, mangoes.....	0,05 0,01
Cyproconazole	Maize.....	0,01
Dimethyl didecyl ammonium chloride	Citrus.....	2,00
Epoxiconazole	Soya beans.....	0,05
Ethoprophos	Tobacco.....	0,01
Fenamidone	Tomatoes.....	0,05
Flutriafol	Citrus (oranges).....	0,10
Furfural	Grapes.....	0,10
Hexaconazole	Sunflower seed .....	0,05
Indoxacarb	Cucurbits..... Grapes (wine)..... Grapes (table)..... Maize, sweetcorn.....	0,10 1,50 2,00 0,01
Lambda-cyhalothrin	Barley.....	0,20
Methomyl	Barley .....	0,20
Methoxyfenozide	Apples, pears.....	0,50
Novaluron	Citrus (oranges)..... Dry beans (seed), soya beans (seed) ..... Peaches, nectarines..... Potatoes..... Sorghum.....	0,50 0,10 0,05 0,01 0,02
Parathion	Beans, cotton seed, groundnuts .....	0,05
Picoxystrobin	Barley.....	0,02
Prochloraz	Litchi..... Papaya.....	1,50 3,00
Propiconazole	Maize.....	0,01
Proquinazid	Grapes.....	0,50
Prosulfocarb	Wheat.....	0,01
Pymetrozine	Avocados.....	0,02
Pyraclostrobin	Apples, pears, potatoes..... Barley..... Maize, soya beans.....	0,02 1,00 0,03

	Tobacco..... Tomatoes.....	0,50 0,01
Pyrimethanil	Citrus (orange).....	10,00
Spinosad	Avocados, chives, cucurbits, litchi, onions	0,01
	Leeks, lettuce.....	0,05
	Spinach.....	0,02
	Table grapes.....	0,10
Tepraloxymid	Canola.....	0,50
Tetraconazole	Mangoes.....	0,02
Thiamethoxam	Mangoes.....	0,10
	Tomatoes.....	0,02

(ii) the deletion of the following particulars:

I Chemical Substance	II Foodstuff	III MRL (mg/kg)
Azinphos-methyl	Cotton seed	0,05
Monocrotophos	Potatoes	0,05
	Barley.....	0,10
	Carrots.....	0,05
	Citrus.....	0,10
	Cotton seed.....	0,05
	Mealies (green).....	0,10
	Potatoes.....	0,05
	Tomatoes.....	0,20
	Wheat.....	0,10

**B. HOGAN**

**MINISTER OF HEALTH**

**No. R. 325****20 Maart 2009**

**WET OP VOEDINGSMIDDELS, SKOONHEIDSMIDDELS EN  
ONTSMETTINGSMIDDELS, 1972 (WET NO. 54 VAN 1972)**

**REGULASIES BETREFFENDE DIE MAKSUMUM PERKE VIR  
PLAAGDODERRESIDU'S WAT IN VOEDINGSMIDDELS AANWESIG MAG WEES:  
KONSEPWYSIGING**

Die Minister van Gesondheid is voornemens om kragtens artikel 15(1) van die Wet op Voedingsmiddels, Skoonheidsmiddels en Ontsmettingsmiddels, 1972 (Wet No. 54 van 1972), die regulasies in die Bylae uit te vaardig.

Belanghebbendes word versoek om binne drie maande na die datum van publikasie van hierdie kennisgewing gemotiveerde kommentaar oor of vertoë in verband met die voorgestelde wysigingsregulasies in te dien by die Direkteur-generaal van Gesondheid, Privaat Sak X828, Pretoria, 0001 (vir die aandag van die Direkteur: Voedselbeheer).

**BYLAE**

1. In hierdie regulasies beteken "die Regulasies" die regulasies afgekondig by Goewermentskennisgewing No. R. 246 van 11 Februarie 1994, soos gekorrigeer by Goewermentskennisgewing No. R. 1148 van 26 Augustus 1994 en gewysig by Goewermentskennisgewings Nos. R. 494 van 8 Junie 2001, R. 525 van 3 Mei 2002, R. 247 van 24 Maart 2005 en R. 1047 van 20 Oktober 2006.

## Wysiging van die Aanhangsel van die Regulasies

2. Die Aanhangsel van die Regulasies word hierby gewysig deur –

(i) die invoeging van die volgende besonderhede in die korrekte alfabetiese volgorde:

I Chemiese stof	II Voedingsmiddel	III Maksimum residuperk (mg/kg)
Asetamipried	Appels, pere, tafeldruwe.....	0,05
Bentiavalikarb-isopropiel	Druwe (tafel) .....	0,20
Boskalied	Aartappels .....	0,02
	Tabak.....	3,00
	Tamaties.....	0,01
Bupirimaat	Sonneblomsaad.....	0,05
Chloorpirifos	Gars.....	0,05
	Makadamianeute, mango's .....	0,01
Dimetiel-didesiel-ammoniumchloried	Sitrus.....	2,00
Epoksikonasool	Sojabone.....	0,05
Etoprofos	Tabak.....	0,01
Fenamidoon	Tamaties.....	0,05
Flutriafol	Sitrus (lemoene).....	0,10
Furfuraal	Druwe.....	0,10
Heksakonasool	Sonneblomsaad.....	0,05
Indoksakarb	Mielies, suikermielies.....	0,01
	Pampoengewasse.....	0,10
	Druwe (tafel).....	2,00
	Druwe (wyn).....	1,50
Karbendasiem	Mango's.....	0,10
Lambdasihalotrien	Gars.....	0,20
Metoksifenosied	Appels, pere.....	0,50
Metomiel	Gars .....	0,20
Novaluroon	Aartappels.....	0,01
	Droëbone (saad), sojabone (saad).....	0,10
	Perskes, nektariens.....	0,05
	Sitrus (lemoene).....	0,50
	Sorghum.....	0,02
Paration	Bone, grondbone, katoensaad .....	0,05
Pikoxistrobien	Gars.....	0,02
Pimetrosien	Avokado's.....	0,02

Piraklostrobien	Aartappels, appels, pere .....	0,02
	Gars.....	1,00
	Mielies, sojabone.....	0,03
	Tabak.....	0,50
	Tamaties.....	0,01
Pirimetaniel	Sitrus (lemoen).....	10,00
Prochlooras	Lietsjie.....	1,50
	Papaja.....	3,00
Prokinasied	Druwe.....	0,50
Propikonasool	Mielies.....	0,01
Prosulfokarb	Koring.....	0,01
Siprokonasool	Mielies.....	0,01
Spinosad	Avokado's, grasuie, lietsjie, pampoengewasse, uie .....	0,01 0,05 0,02 0,10
Tepraloksidim	Oliesaadraap.....	0,50
Tetrakonasool	Mango's.....	0,02
Tiametoksaam	Mango's.....	0,10
	Tamaties.....	0,02

(ii) die skrapping van die volgende besonderhede:

I Chemiese stof	II Voedingsmiddel	III Maksimum residuperk (mg/kg)
Asienfosmetiel	Aartappels	0,05
Monokrotofos	Katoensaad	0,05
	Aartappels.....	0,05
	Gars.....	0,10
	Katoensaad.....	0,05
	Koring.....	0,10
	Mielies (groen).....	0,10
	Sitrus.....	0,10
	Tamaties.....	0,20
	Wortels.....	0,05

**B. HOGAN**

**Minister van Gesondheid**