



27 Januari 2026  
27 January 2026  
P.U. (A) 35

WARTA KERAJAAN PERSEKUTUAN

*FEDERAL GOVERNMENT  
GAZETTE*

PERINTAH RACUN MAKHLUK PEROSAK  
(PINDAAN JADUAL PERTAMA) 2026

*PESTICIDES (AMENDMENT OF FIRST SCHEDULE)  
ORDER 2026*

DISIARKAN OLEH/  
*PUBLISHED BY*  
JABATAN PEGUAM NEGARA/  
*ATTORNEY GENERAL'S CHAMBERS*

## AKTA RACUN MAKHLUK PEROSAK 1974

## PERINTAH RACUN MAKHLUK PEROSAK (PINDAAN JADUAL PERTAMA) 2026

PADA menjalankan kuasa yang diberikan oleh seksyen 58 Akta Racun Makhluk Perosak 1974 [*Akta 149*], Menteri, atas nasihat Lembaga, membuat perintah yang berikut:

**Nama dan permulaan kuat kuasa**

1. (1) Perintah ini bolehlah dinamakan **Perintah Racun Makhluk Perosak (Pindaan Jadual Pertama) 2026**.

(2) Perintah ini mula berkuat kuasa pada 30 Januari 2026.

**Pindaan Jadual Pertama**

2. Akta Racun Makhluk Perosak 1974 dipinda dalam Jadual Pertama—

(a) dengan memasukkan selepas butiran Beflubutamid dan butir-butir yang berhubungan dengannya butiran dan butir-butir yang berikut:

Nama biasa

Nama kimia

“Beflubutamid-M

(2*S*)-*N*-benzyl-2-[4-fluoro-3-(trifluoromethyl)phenoxy]butanamide”;

(b) dengan memasukkan selepas butiran Benodanil dan butir-butir yang berhubungan dengannya butiran dan butir-butir yang berikut:

Nama biasa

Nama kimia

“Benomyl

Methyl 1-(butylcarbamoyl)benzimidazol-2-ylcarbamate”;

- (c) dengan memasukkan selepas butiran Benquinox dan butir-butir yang berhubungan dengannya butiran dan butir-butir yang berikut:

Nama biasa	Nama kimia
"Benquitrione	3-(2,6-dimethylphenyl)-6-[(2-hydroxy-6-oxocyclohex-1-en-1-yl)carbonyl]-1-methylquinazoline-2,4(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> )-dione";

- (d) dengan memotong butiran Benomyl dan butir-butir yang berhubungan dengannya;

- (e) dengan memasukkan selepas butiran Benthiavalicarb (termasuk garam dan esternya) dan butir-butir yang berhubungan dengannya butiran dan butir-butir yang berikut:

Nama biasa	Nama kimia
"Benthiazole	(1,3-benzothiazol-2-ylthio)methyl thiocyanate atau 2 [(thiocyanatomethyl)thio]-1,3-benzothiazole";

- (f) dengan memasukkan selepas butiran Biphenyl dan butir-butir yang berhubungan dengannya butiran dan butir-butir yang berikut:

Nama biasa	Nama kimia
"Bipyrazone	1,3-dimethyl-4-[2-(methylsulfonyl)-4-(trifluoromethyl)benzoyl]-1 <i>H</i> -pyrazol-5-yl 1,3-dimethyl-1 <i>H</i> -pyrazole-4-carboxylate";

- (g) dengan memasukkan selepas butiran Bixafen dan butir-butir yang berhubungan dengannya butiran dan butir-butir yang berikut:

Nama biasa	Nama kimia
"Bixlozone	2-(2,4-dichlorobenzyl)-4,4-dimethylisoxazolidin-3-one";

- (h) dengan memasukkan selepas butiran Chlorodinitronaphthalene dan butir-butir yang berhubungan dengannya butiran dan butir-butir yang berikut:

Nama biasa	Nama kimia
"Chloroinconazide	(1 <i>RS</i> ,3 <i>S</i> )- <i>N'</i> -[( <i>E</i> )-(4-chlorobenzylidene)]-2,3,4,9-tetrahydro-1-methyl-1 <i>H</i> -pyrido[3,4- <i>b</i> ]indole-3-carbohydrazide";

- (i) dengan memasukkan selepas butiran Copper pyrrithione dan butir-butir yang berhubungan dengannya butiran dan butir-butir yang berikut:

Nama biasa	Nama kimia
"Copper (II) sulfate pentahydrate	copper (II) sulfate pentahydrate
Copper thiodiazole	cupric 5-amino-1,3,4-thiadiazole-2-thiolate";

- (j) dengan memasukkan selepas butiran Cycloate dan butir-butir yang berhubungan dengannya butiran dan butir-butir yang berikut:

Nama biasa	Nama kimia
"Cyclobutrifluram	Campuran 80–100% <i>N</i> -[(1 <i>S</i> ,2 <i>S</i> )-2-(2,4-dichlorophenyl)cyclobutyl]-2-(trifluoromethyl)pyridine-3-carboxamide dan 20–0% (1 <i>R</i> ,2 <i>R</i> )-enantiomer";

- (k) dengan memasukkan selepas butiran Cycloprothrin dan butir-butir yang berhubungan dengannya butiran dan butir-butir yang berikut:

Nama biasa	Nama kimia
"Cyclopyranil	1-(3-chloro-4,5,6,7-tetrahydropyrazolo[1,5- <i>a</i> ]pyridin-2-yl)-5-[(cyclopropylmethyl)amino]-1 <i>H</i> -pyrazole-4-carbonitrile";

- (l) dengan memasukkan selepas butiran Cyenopyrafen dan butir-butir yang berhubungan dengannya butiran dan butir-butir yang berikut:

Nama biasa	Nama kimia
"Cyetpyrafen	(1 <i>Z</i> )-2-(4- <i>tert</i> -butylphenyl)-2-cyano-1-(1-ethyl-3-methyl-1 <i>H</i> -pyrazol-5-yl)vinyl 2,2-dimethylpropanoate";

- (m) dengan memasukkan selepas butiran Cyprodinil dan butir-butir yang berhubungan dengannya butiran dan butir-butir yang berikut:

Nama biasa	Nama kimia
"Cyproflanilide	N-[2-bromo-4-(1,1,1,2,3,3,3-heptafluoropropan-2-yl)-6-(trifluoromethyl)phenyl]-3-[N-(cyclopropylmethyl)-4-fluorobenzamido]-2-fluorobenzamide";

- (n) dengan memasukkan selepas butiran Cypromid dan butir-butir yang berhubungan dengannya butiran dan butir-butir yang berikut:

Nama biasa	Nama kimia
"Cypyrafluone	1-[2-chloro-3-[(3-cyclopropyl-5-hydroxy-1-methyl-1 <i>H</i> -pyrazol-4-yl)carbonyl]-6-(trifluoromethyl)phenyl]piperidin-2-one";

- (o) dalam ruang Nama biasa, dengan menggantikan butiran Diflovidazine dengan butiran yang berikut:

Nama biasa

"Diflovidazin";

- (p) dengan memasukkan selepas butiran Dimepiperate dan butir-butir yang berhubungan dengannya butiran dan butir-butir yang berikut:

Nama biasa	Nama kimia
"Dimesulfazet	2'-[(3,3-dimethyl-2-oxoazetidin-1-yl)methyl]-1,1,1-trifluoromethanesulfonilide";

- (q) dengan memasukkan selepas butiran Dioxathion dan butir-butir yang berhubungan dengannya butiran dan butir-butir yang berikut:

Nama biasa	Nama kimia
"Dioxopyritrione	2-(3,4-dimethoxyphenyl)-4-[(2-hydroxy-6-oxocyclohex-1-en-1-yl)carbonyl]-6-methylpyridazin-3(2 <i>H</i> )-one";

- (r) dengan memasukkan selepas butiran EPTC dan butir-butir yang berhubungan dengannya butiran dan butir-butir yang berikut:

Nama biasa	Nama kimia
"Epyrifenacil	ethyl [(3-{2-chloro-4-fluoro-5-[3-methyl-2,6-dioxo-4-(trifluoromethyl)-3,6-dihydropyrimidin-1(2 <i>H</i> )-yl]phenoxy}-2-pyridyl)oxy]acetate";

- (s) dengan memasukkan selepas butiran Fenpyrazamine dan butir-butir yang berhubungan dengannya butiran dan butir-butir yang berikut:

Nama biasa	Nama kimia
"Fenpyrazone	4-{2-chloro-4-(methylsulfonyl)-3-[(2,2,2-trifluoroethoxy)methyl]benzoyl}-1-ethyl-1 <i>H</i> -pyrazol-5-yl 1,3-dimethyl-1 <i>H</i> -pyrazole-4-carboxylate";

- (t) dengan memasukkan selepas butiran Ferimzone dan butir-butir yang berhubungan dengannya butiran dan butir-butir yang berikut:

Nama biasa	Nama kimia
“Ferric phosphate	ferric phosphate atau iron(III) phosphate atau iron(3+) phosphate”;

- (u) dengan menggantikan butiran Florypicoxamid dan butir-butir yang berhubungan dengannya dengan butiran dan butir-butir yang berikut:

Nama biasa	Nama kimia
“Florypicoxamid	(1S)-2,2-bis(4-fluorophenyl)-1-methylethyl N-[(3-acetoxy-4-methoxy-2-pyridyl)carbonyl]-L-alaninate”;

- (v) dengan memasukkan selepas butiran Flubendiamide dan butir-butir yang berhubungan dengannya butiran dan butir-butir yang berikut:

Nama biasa	Nama kimia
“Flubeneteram	2'-[2-chloro-4-(trifluoromethyl)phenoxy]-3-(difluoromethyl)-1-methyl-1H-pyrazole-4-carboxanilide”;

- (w) dengan memasukkan selepas butiran Flufenican dan butir-butir yang berhubungan dengannya butiran dan butir-butir yang berikut:

Nama biasa	Nama kimia
“Flufenoxadiazam	2'-fluoro-4-[5-(trifluoromethyl)-1,2,4-oxadiazol-3-yl]benzanilide”;

- (x) dengan memasukkan selepas butiran Flumetsulam dan butir-butir yang berhubungan dengannya butir dan butir-butir yang berikut:

Nama biasa	Nama kimia
"Flumetylsulforim	5-fluoro-4-imino-3-methyl-1-[(4-methylphenyl)sulfonyl]-3,4-dihydropyrimidin-2(1 <i>H</i> )-one";

- (y) dengan memasukkan selepas butiran Fluopicolide dan butir-butir yang berhubungan dengannya butir dan butir-butir yang berikut:

Nama biasa	Nama kimia
"Fluopimomide	<i>N</i> -{[3-chloro-5-(trifluoromethyl)-2-pyridyl]methyl}-2,3,5,6-tetrafluoro-4-methoxybenzamide";

- (z) dengan menggantikan butiran Fluoxapiprolin dan butir-butir yang berhubungan dengannya dengan butir dan butir-butir yang berikut:

Nama biasa	Nama kimia
"Fluoxapiprolin	2-((5 <i>RS</i> )-3-[2-(1-([3,5-bis(difluoromethyl)-1 <i>H</i> -pyrazol-1-yl]acetyl)-4-piperidyl)thiazol-4-yl]-4,5-dihydroisoxazol-5-yl)-3-chlorophenyl methanesulfonate";

(aa) dengan memasukkan selepas butiran Fluoxastrobin dan butir-butir yang berhubungan dengannya butiran dan butir-butir yang berikut:

Nama biasa	Nama kimia
"Fluoxytioconazole	4-({6-[(2 <i>RS</i> )-2-(2,4-difluorophenyl)-1,1-difluoro-2-hydroxy-3-(5-mercapto-1 <i>H</i> -1,2,4-triazol-1-yl)propyl]-3 pyridyl}oxy) benzonitrile
Flupentiofenox	4-chloro-2-fluoro-5-[( <i>RS</i> )-(2,2,2-trifluoroethyl)sulfinyl]phenyl 5-[(trifluoromethyl)thio]pentyl ether";

(bb) dengan memasukkan selepas butiran Hyquin carb dan butir-butir yang berhubungan dengannya butiran dan butir-butir yang berikut:

Nama biasa	Nama kimia
"Icafolyn-methyl	methyl(2 <i>RS</i> ,4 <i>RS</i> )-4-({[(5 <i>S</i> )-3-(3,5-difluorophenyl)-5-vinyl-4,5-dihydroisoxazol-5-yl]carbonyl}amino)tetrahydrofuran-2-carboxylate";

(cc) dengan memasukkan selepas butiran Ipflentrifluconazole dan butir-butir yang berhubungan dengannya butiran dan butir-butir yang berikut:

Nama biasa	Nama kimia
"Ipflufenquin	2-{2-[(7,8-difluoro-2-methyl-3-quinolyl)oxy]-6-fluorophenyl}propan-2-ol";

(dd) dengan memasukkan selepas butiran *Metarhizium flavoviride* dan butir-butir yang berhubungan dengannya butir dan butir-butir yang berikut:

Nama biasa	Nama kimia
“Metarylpicoxamid	(2 <i>S</i> ,3 <i>S</i> )-3-( <i>o</i> -tolyl)butan-2-yl <i>N</i> -{[4-methoxy-3-(propanoyloxy)-2-pyridyl]carbonyl}-L-alaninate”;

(ee) dengan memasukkan selepas butiran Metsulfuron-methyl dan butir-butir yang berhubungan dengannya butir dan butir-butir yang berikut:

Nama biasa	Nama kimia
“Metyltetraprole	1-[2-({[1-(4-chlorophenyl)-1 <i>H</i> -pyrazol-3-yl]oxy)methyl}-3-methylphenyl]-1,4-dihydro-4-methyl-5 <i>H</i> -tetrazol-5-one”;

(ff) dengan memasukkan selepas butiran Niclosamide (termasuk garamnya) dan butir-butir yang berhubungan dengannya butir dan butir-butir yang berikut:

Nama biasa	Nama kimia
“Nicofluprole	2-chloro- <i>N</i> -cyclopropyl-5-(1-{2,6-dichloro-4-[1,2,2,2-tetrafluoro-1-(trifluoromethyl)ethyl]phenyl}-1 <i>H</i> -pyrazol-4-yl)- <i>N</i> -methylpyridine-3-carboxamide”;

- (gg) dengan memasukkan selepas butiran Oxaziclomefone dan butir-butir yang berhubungan dengannya butiran dan butir-butir yang berikut:

Nama biasa	Nama kimia
"Oxazosulfyl	ethyl 2-{5-[(trifluoromethyl)sulfonyl]-1,3-benzoxazol-2-yl}-3-pyridyl sulfone";

- (hh) dengan memasukkan selepas butiran Pyridaben dan butir-butir yang berhubungan dengannya butiran dan butir-butir yang berikut:

Nama biasa	Nama kimia
"Pyridachlometyl	3-chloro-4-(2,6-difluorophenyl)-6-methyl-5-phenylpyridazine";

- (ii) dengan memasukkan selepas butiran Rhodethanil dan butir-butir yang berhubungan dengannya butiran dan butir-butir yang berikut:

Nama biasa	Nama kimia
"Rimisoxafen	3-chloro-2-[3-(difluoromethyl)isoxazol-5-yl]phenyl 5-chloropyrimidin-2-yl ether";

- (jj) dalam ruang Nama biasa, dengan menggantikan butiran Tepraloxidim dengan butiran yang berikut:

Nama biasa
"Tepraloxydim";

(kk) dengan memasukkan selepas butiran Tetflupyrolimet dan butir-butir yang berhubungan dengannya butiran dan butir-butir yang berikut:

Nama biasa	Nama kimia
"Tetrachlorantraniliprole	3-bromo- <i>N</i> -[2,4-dichloro-6-(methylcarbamoyl)phenyl]-1-(3,5-dichloropyridin-2-yl)-1 <i>H</i> -pyrazole-5-carboxamide";

(ll) dalam ruang Nama biasa, dengan menggantikan butiran Tetramethrin[isomer-(1*R*)] atau d-tetramethrin dengan butiran yang berikut:

Nama biasa

"Tetramethrin[(1*R*)-isomer] atau d-tetramethrin";

(mm) dengan memasukkan selepas butiran Tetramethrin[(1*R*)-isomer] atau d-tetramethrin sebagaimana yang dipinda dan butir-butir yang berhubungan dengannya butiran dan butir-butir yang berikut:

Nama biasa	Nama kimia
"Tetramethylenedisulfotetramine	2λ6,6λ6-Dithia-1,3,5,7-tetraazaadamantane-2,2,6,6-tetrone"; dan

(nn) dengan memasukkan selepas butiran Tripropindan dan butir-butir yang berhubungannya butiran dan butir-butir yang berikut:

Nama biasa	Nama kimia
“Tripyrasulfone	4-{2-chloro-3-[(3,5-dimethyl-1 <i>H</i> -pyrazol-1-yl)methyl]-4-(methylsulfonyl)benzoyl}-1,3-dimethyl-1 <i>H</i> -pyrazol-5-yl 1,3-dimethyl-1 <i>H</i> -pyrazole-4-carboxylate”.

Dibuat 21 Januari 2026  
[KP/LA/8/11 Jld. 4; PN(PU2)275/JLD.24]

DATUK SERI HAJI MOHAMAD BIN SABU  
*Menteri Pertanian dan Keterjaminan Makanan*

## PESTICIDES ACT 1974

## PESTICIDES (AMENDMENT OF FIRST SCHEDULE) ORDER 2026

IN exercise of the powers conferred by section 58 of the Pesticides Act 1974 [*Act 149*], the Minister, on the advice of the Board, makes the following order:

**Citation and commencement**

1. (1) This order may be cited as the **Pesticides (Amendment of First Schedule) Order 2026**.

(2) This Order comes into operation on 30 January 2026.

**Amendment of First Schedule**

2. The Pesticides Act 1974 is amended in the First Schedule—

(a) by inserting after item Beflubutamid and the particulars relating to it the following item and particulars:

Common name	Chemical name
“Beflubutamid-M	(2 <i>S</i> )- <i>N</i> -benzyl-2-[4-fluoro-3-(trifluoromethyl)phenoxy]butanamide”;

(b) by inserting after item Benodanil and the particulars relating to it the following item and particulars:

Common name	Chemical name
“Benomyl	Methyl 1-(butylcarbamoyl)benzimidazol-2-ylcarbamate”;

- (c) by inserting after item Benquinox and the particulars relating to it the following item and particulars:

Common name	Chemical name
"Benquitrione	3-(2,6-dimethylphenyl)-6-[(2-hydroxy-6-oxocyclohex-1-en-1-yl)carbonyl]-1-methylquinazoline-2,4(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> )-dione";

- (d) by deleting item Benomyl and the particulars relating to it;

- (e) by inserting after item Benthiavalicarb (including its salts and esters) and the particulars relating to it the following item and particulars:

Common name	Chemical name
"Benthiazole	(1,3-benzothiazol-2-ylthio)methyl thiocyanate or 2-[(thiocyanatomethyl)thio]-1,3-benzothiazole";

- (f) by inserting after item Biphenyl and the particulars relating to it the following item and particulars:

Common name	Chemical name
"Bipyrazone	1,3-dimethyl-4-[2-(methylsulfonyl)-4-(trifluoromethyl)benzoyl]-1 <i>H</i> -pyrazol-5-yl 1,3-dimethyl-1 <i>H</i> -pyrazole-4-carboxylate";

- (g) by inserting after item Bixafen and the particulars relating to it the following item and particulars:

Common name	Chemical name
"Bixlozone	2-(2,4-dichlorobenzyl)-4,4-dimethylisoxazolidin-3-one";

- (h) by inserting after item Chlorodinitronaphthalene and the particulars relating to it the following item and particulars:

Common name	Chemical name
"Chloroinconazide	(1 <i>RS</i> ,3 <i>S</i> )- <i>N'</i> -[( <i>E</i> )-(4-chlorobenzylidene)]-2,3,4,9-tetrahydro-1-methyl-1 <i>H</i> -pyrido[3,4- <i>b</i> ]indole-3-carbohydrazide";

- (i) by inserting after item Copper pyrrhione and the particulars relating to it the following items and particulars:

Common name	Chemical name
"Copper (II) sulfate pentahydrate	copper (II) sulfate pentahydrate
Copper thiodiazole	cupric 5-amino-1,3,4-thiadiazole-2-thiolate";

- (j) by inserting after item Cycloate and the particulars relating to it the following item and particulars:

Common name	Chemical name
"Cyclobutrifluram	A mixture of 80–100% <i>N</i> -[(1 <i>S</i> ,2 <i>S</i> )-2-(2,4-dichlorophenyl)cyclobutyl]-2-(trifluoromethyl)pyridine-3-carboxamide and 20–0% of the (1 <i>R</i> ,2 <i>R</i> )-enantiomer";

- (k) by inserting after item Cycloprothrin and the particulars relating to it the following item and particulars:

Common name	Chemical name
"Cyclopyranil	1-(3-chloro-4,5,6,7-tetrahydropyrazolo[1,5- <i>a</i> ]pyridin-2-yl)-5-[(cyclopropylmethyl)amino]-1 <i>H</i> -pyrazole-4-carbonitrile";

- (l) by inserting after item Cyenopyrafen and the particulars relating to it the following item and particulars:

Common name	Chemical name
"Cyetpyrafen	(1 <i>Z</i> )-2-(4- <i>tert</i> -butylphenyl)-2-cyano-1-(1-ethyl-3-methyl-1 <i>H</i> -pyrazol-5-yl)vinyl 2,2-dimethylpropanoate";

- (m) by inserting after item Cyprodinil and the particulars relating to it the following item and particulars:

Common name	Chemical name
“Cyproflanilide	N-[2-bromo-4-(1,1,1,2,3,3,3-heptafluoropropan-2-yl)-6-(trifluoromethyl)phenyl]-3-[N-(cyclopropylmethyl)-4-fluorobenzamido]-2-fluorobenzamide”;

- (n) by inserting after item Cypromid and the particulars relating to it the following item and particulars:

Common name	Chemical name
“Cypyrafluone	1-[2-chloro-3-[(3-cyclopropyl-5-hydroxy-1-methyl-1 <i>H</i> -pyrazol-4-yl)carbonyl]-6-(trifluoromethyl)phenyl]piperidin-2-one”;

- (o) in column Common name, by substituting for item Diflovidazine the following item:

Common name

“Diflovidazin”;

- (p) by inserting after item Dimepiperate and the particulars relating to it the following item and particulars:

Common name	Chemical name
“Dimesulfazet	2'-[(3,3-dimethyl-2-oxoazetid-1-yl)methyl]-1,1,1-trifluoromethanesulfonanilide”;

(q) by inserting after item Dioxathion and the particulars relating to it the following item and particulars:

Common name	Chemical name
"Dioxopyritrione	2-(3,4-dimethoxyphenyl)-4-[(2-hydroxy-6-oxocyclohex-1-en-1-yl)carbonyl]-6-methylpyridazin-3(2 <i>H</i> )-one";

(r) by inserting after item EPTC and the particulars relating to it the following item and particulars:

Common name	Chemical name
"Epyrifenacil	ethyl [(3-{2-chloro-4-fluoro-5-[3-methyl-2,6-dioxo-4-(trifluoromethyl)-3,6-dihydropyrimidin-1(2 <i>H</i> )-yl]phenoxy}-2-pyridyl)oxy]acetate";

(s) by inserting after item Fenpyrazamine and the particulars relating to it the following item and particulars:

Common name	Chemical name
"Fenpyrazone	4-{2-chloro-4-(methylsulfonyl)-3-[(2,2,2-trifluoroethoxy)methyl]benzoyl}-1-ethyl-1 <i>H</i> -pyrazol-5-yl 1,3-dimethyl-1 <i>H</i> -pyrazole-4-carboxylate";

- (t) by inserting after item Ferimzone and the particulars relating to it the following item and particulars:

Common name	Chemical name
"Ferric phosphate	ferric phosphate or iron(III) phosphate or iron(3+) phosphate";

- (u) by substituting for item Florypicoxamid and the particulars relating to it the following item and particulars:

Common name	Chemical name
"Florypicoxamid	(1S)-2,2-bis(4-fluorophenyl)-1-methylethyl N-[(3-acetoxy-4-methoxy-2-pyridyl)carbonyl]-L-alaninate";

- (v) by inserting after item Flubendiamide and the particulars relating to it the following item and particulars:

Common name	Chemical name
"Flubeneteram	2'-[2-chloro-4-(trifluoromethyl)phenoxy]-3-(difluoromethyl)-1-methyl-1H-pyrazole-4-carboxanilide";

- (w) by inserting after item Flufenican and the particulars relating to it the following item and particulars:

Common name	Chemical name
"Flufenoxadiazam	2'-fluoro-4-[5-(trifluoromethyl)-1,2,4-oxadiazol-3-yl]benzanilide";

- (x) by inserting after item Flumetsulam and the particulars relating to it the following item and particulars:

Common name	Chemical name
"Flumetylsulforim	5-fluoro-4-imino-3-methyl-1-[(4-methylphenyl)sulfonyl]-3,4-dihydropyrimidin-2(1 <i>H</i> )-one";

- (y) by inserting after item Fluopicolide and the particulars relating to it the following item and particulars:

Common name	Chemical name
"Fluopimomide	<i>N</i> -{[3-chloro-5-(trifluoromethyl)-2-pyridyl]methyl}-2,3,5,6-tetrafluoro-4-methoxybenzamide";

- (z) by substituting for item Fluoxapiprolin and the particulars relating to it the following item and particulars:

Common name	Chemical name
"Fluoxapiprolin	2-((5 <i>RS</i> )-3-[2-(1-([3,5-bis(difluoromethyl)-1 <i>H</i> -pyrazol-1-yl]acetyl)-4-piperidyl)thiazol-4-yl]-4,5-dihydroisoxazol-5-yl)-3-chlorophenyl methanesulfonate;

(aa) by inserting after item Fluoxastrobin and the particulars relating to it the following items and particulars:

Common name	Chemical name
“Fluoxytioconazole	4-({6-[(2 <i>RS</i> )-2-(2,4-difluorophenyl)-1,1-difluoro-2-hydroxy-3-(5-mercapto-1 <i>H</i> -1,2,4-triazol-1-yl)propyl]-3-pyridyl}oxy) benzonitrile
Flupentiofenox	4-chloro-2-fluoro-5-[( <i>RS</i> )-(2,2,2-trifluoroethyl)sulfinyl]phenyl 5-[(trifluoromethyl)thio]pentyl ether”;

(bb) by inserting after item Hyquincarb and the particulars relating to it the following item and particulars:

Common name	Chemical name
“Icafolyn-methyl	methyl(2 <i>RS</i> ,4 <i>RS</i> )-4-({[(5 <i>S</i> )-3-(3,5-difluorophenyl)-5-vinyl-4,5-dihydroisoxazol-5-yl]carbonyl}amino)tetrahydrofuran-2-carboxylate”;

(cc) by inserting after item Ipfentrifluconazole and the particulars relating to it the following item and particulars:

Common name	Chemical name
“Ipflufenoquin	2-{2-[(7,8-difluoro-2-methyl-3-quinolyl)oxy]-6-fluorophenyl}propan-2-ol”;

(dd) by inserting after item *Metarhizium flavoride* var. *flavoviride* and the particulars relating to it the following item and particulars:

Common name	Chemical name
“Metarylpicoxamid	(2 <i>S</i> ,3 <i>S</i> )-3-( <i>o</i> -tolyl)butan-2-yl <i>N</i> -{[4-methoxy-3-(propanoyloxy)-2-pyridyl]carbonyl}-L-alaninate”;

(ee) by inserting after item Metsulfuron-methyl and the particulars relating to it the following item and particulars:

Common name	Chemical name
“Metyltetraprole	1-[2-({[1-(4-chlorophenyl)-1 <i>H</i> -pyrazol-3-yl]oxy}methyl)-3-methylphenyl]-1,4-dihydro-4-methyl-5 <i>H</i> -tetrazol-5-one”;

(ff) by inserting after item Niclosamide (including its salts) and the particulars relating to it the following item and particulars:

Common name	Chemical name
“Nicofluprole	2-chloro- <i>N</i> -cyclopropyl-5-(1-{2,6-dichloro-4-[1,2,2,2-tetrafluoro-1-(trifluoromethyl)ethyl]phenyl}-1 <i>H</i> -pyrazol-4-yl)- <i>N</i> -methylpyridine-3-carboxamide”;

(gg) by inserting after item Oxaziclomefone and the particulars relating to it the following item and particulars:

Common name	Chemical name
“Oxazosulfyl	ethyl 2-{5-[(trifluoromethyl)sulfonyl]-1,3-benzoxazol-2-yl}-3-pyridyl sulfone”;

(hh) by inserting after item Pyridaben and the particulars relating to it the following item and particulars:

Common name	Chemical name
“Pyridachlometyl	3-chloro-4-(2,6-difluorophenyl)-6-methyl-5-phenylpyridazine”;

(ii) by inserting after item Rhodethanil and the particulars relating to it the following item and particulars:

Common name	Chemical name
“Rimisoxafen	3-chloro-2-[3-(difluoromethyl)isoxazol-5-yl]phenyl 5-chloropyrimidin-2-yl ether”;

(jj) in column Common name, by substituting for item Tepraloxidim the following item:

Common name
“Tepraloxydim”;

(kk) by inserting after item Tetflupyrolimet and the particulars relating to it the following item and particulars:

Common name	Chemical name
"Tetrachlorantraniliprole	3-bromo- <i>N</i> -[2,4-dichloro-6-(methylcarbamoyle)phenyl]-1-(3,5-dichloropyridin-2-yl)-1 <i>H</i> -pyrazole-5-carboxamide";

(ll) in column Common name, by substituting for item Tetramethrin[(1*R*)-isomers] or d-tetramethrin the following item:

Common name

"Tetramethrin[(1*R*)-isomer] or d-tetramethrin";

(mm) by inserting after item Tetramethrin[(1*R*)-isomer] or d-tetramethrin as amended and the particulars relating to it the following item and particulars:

Common name	Chemical name
"Tetramethylenedisulfotetramine	2λ6,6λ6-Dithia-1,3,5,7-tetraazaadamantane-2,2,6,6-tetrone"; and

(nn) by inserting after item Tripropindan and the particulars relating to it the following item and particulars:

Common name	Chemical name
“Tripyrasulfone	4-{2-chloro-3-[(3,5-dimethyl-1 <i>H</i> -pyrazol-1-yl)methyl]-4-(methylsulfonyl)benzoyl}-1,3-dimethyl-1 <i>H</i> -pyrazol-5-yl 1,3-dimethyl-1 <i>H</i> -pyrazole-4-carboxylate”.

Made 21 January 2026  
[KP/LA/8/11 Jld. 4; PN(PU2)275/JLD.24]

DATUK SERI HAJI MOHAMAD BIN SABU  
*Minister of Agriculture and Food Security*