

Created by 'Pesticides - Web Version'

on 21/06/2022 11:43

1-methyl-3-(trifluoromethyl)-1H-pyrazole-4-carboxamide	Cyflumetofen including degradation and reaction products which can be determined as 3-(3-thianyl)glutaric acid S-dioxide (BH 517-TGSO2) and/or 3-hydroxy-	Cyflumetofen (sum of isomers)	Cyfluthrin (cyfluthrin including other mixtures of constituent isomers (sum of isomers))(F)	Penthiopyrad(F)	Sum of metobromuron and 4-bromophenylurea, expressed as metobromuron
--	---	-------------------------------	---	-----------------	--

Code	Product	Current	New	set in Reg. (EU)		set in Reg. (EU)		set in Reg. (EU)		set in Reg. (EU)		Current		
				2021/976	New	(EU)	New	2016/19	New	2021/153	New	t	New	
0100000	FRUITS, FRESH or FROZEN; TREE NUTS													0,02*
0110000	Citrus fruits			0,05*	0,09*	0,5	0,5	0,02*	0,3	0,01*	0,01*			0,02*
0110010	Grapefruits			0,05*	0,09*	0,5	0,5	0,02*	0,3	0,01*	0,01*			0,02*
0110020	Oranges			0,05*	0,09*	0,5	0,5	0,02*	0,3	0,01*	0,01*			0,02*
0110030	Lemons			0,05*	0,09*	0,5	0,5	0,02*	0,3	0,01*	0,01*			0,02*
0110040	Limes			0,05*	0,09*	0,5	0,5	0,02*	0,3	0,01*	0,01*			0,02*
0110050	Mandarins			0,05*	0,09*	0,5	0,5	0,02*	0,3	0,01*	0,01*			0,02*
0110990	Others (2)			0,05*	0,09*	0,5	0,5	0,02*	0,3	0,01*	0,01*			0,02*
0120000	Tree nuts			0,05*	0,09*	0,01*	0,01*	0,02*	0,01*	0,05	0,05			0,02*
0120010	Almonds			0,05*	0,09*	0,01*	0,01*	0,02*	0,01*	0,05	0,05			0,02*
0120020	Brazil nuts			0,05*	0,09*	0,01*	0,01*	0,02*	0,01*	0,05	0,05			0,02*
0120030	Cashew nuts			0,05*	0,09*	0,01*	0,01*	0,02*	0,01*	0,05	0,05			0,02*
0120040	Chestnuts			0,05*	0,09*	0,01*	0,01*	0,02*	0,01*	0,05	0,05			0,02*
0120050	Coconuts			0,05*	0,09*	0,01*	0,01*	0,02*	0,01*	0,05	0,05			0,02*
0120060	Hazelnuts/cobnuts			0,05*	0,09*	0,01*	0,01*	0,02*	0,01*	0,05	0,05			0,02*
0120070	Macadamias			0,05*	0,09*	0,01*	0,01*	0,02*	0,01*	0,05	0,05			0,02*
0120080	Pecans			0,05*	0,09*	0,01*	0,01*	0,02*	0,01*	0,05	0,05			0,02*

0120090	Pine nut kernels			0,05*	0,09*	0,01*	0,01*	0,02*	0,01*	0,05	0,05		0,02*
0120100	Pistachios			0,05*	0,09*	0,01*	0,01*	0,02*	0,01*	0,05	0,05		0,02*
0120110	Walnuts			0,05*	0,09*	0,01*	0,01*	0,02*	0,01*	0,05	0,05		0,02*
0120990	Others (2)			0,05*	0,09*	0,01*	0,01*	0,02*	0,01*	0,05	0,05		0,02*
0130000	Pome fruits				0,09*	0,4	0,4	0,2		0,5	0,5		0,02*
0130010	Apples			0,1	0,09*	0,4	0,4	0,2	0,1	0,5	0,5		0,02*
0130020	Pears			0,1	0,09*	0,4	0,4	0,2	0,1	0,5	0,5		0,02*
0130030	Quinces			0,09	0,09*	0,4	0,4	0,2	0,01*	0,5	0,5		0,02*
0130040	Medlars			0,09	0,09*	0,4	0,4	0,2	0,01*	0,5	0,5		0,02*
0130050	Loquats/Japanese medlars			0,09	0,09*	0,4	0,4	0,2	0,01*	0,5	0,5		0,02*
0130990	Others (2)			0,09	0,09*	0,4	0,4	0,2	0,01*	0,5	0,5		0,02*
0140000	Stone fruits				0,09*				0,01*				0,02*
0140010	Apricots			0,2	0,09*	0,3	0,3	0,3	0,01*	4	3		0,02*
0140020	Cherries (sweet)			0,09	0,09*		0,01*	0,2	0,01*	4	4		0,02*
0140030	Peaches			0,2	0,09*	0,3	0,3	0,3	0,01*	4	3		0,02*
0140040	Plums			0,09	0,09*		0,01*	0,2	0,01*	1,5	1,5		0,02*
0140990	Others (2)			0,09	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0150000	Berries and small fruits								0,01*				0,02*
0151000	(a) grapes			0,5	0,4	0,6	0,6	0,3	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0151010	Table grapes			0,5	0,4	0,6	0,6	0,3	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0151020	Wine grapes			0,5	0,4	0,6	0,6	0,3	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0152000	(b) strawberries			4	4	0,6	0,6	0,02*	0,01*	3	3		0,02*
0153000	(c) cane fruits			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0153010	Blackberries			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0153020	Dewberries			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0153030	Raspberries (red and yellow)			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0153990	Others (2)			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0154000	(d) other small fruits and			0,05*	0,09*			0,02*	0,01*				0,02*
0154010	Blueberries			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0154020	Cranberries			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0154030	Currants (black, red and			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0154040	Gooseberries (green, red and			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0154050	Rose hips			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*

0154060	Mulberries (black and white)			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0154070	Azaroles/Mediterranean			0,05*	0,09*	0,4	0,4	0,02*	0,01*	0,4	0,4		0,02*
0154080	Elderberries			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0154990	Others (2)			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0160000	Miscellaneous fruitswith				0,09*			0,02*	0,01*				0,02*
0161000	(a) edible peel			0,05*	0,09*			0,02*	0,01*				0,02*
0161010	Dates			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0161020	Figs			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0161030	Table olives			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0161040	Kumquats			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0161050	Carambolas			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0161060	Kaki/Japanese persimmons			0,05*	0,09*	0,4	0,4	0,02*	0,01*	0,4	0,4		0,02*
0161070	Jambuls/jambolans			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0161990	Others (2)			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0162000	(b) inedible peel, small			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0162010	Kiwi fruits (green, red, yellow)			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0162020	Litchis/lychees			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0162030	Passionfruits/maracujas			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0162040	Prickly pears/cactus fruits			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0162050	Star apples/cainitos			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0162060	American			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0162990	Others (2)			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0163000	(c) inedible peel, large				0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0163010	Avocados			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0163020	Bananas			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0163030	Mangoes			0,2	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0163040	Papayas			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0163050	Granate			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0163060	Cherimoyas			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0163070	Guavas			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0163080	Pineapples			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0163090	Breadfruits			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0163100	Durians			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*

0163110	Soursops/guanabanas			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0163990	Others (2)			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0200000	VEGETABLES, FRESH or												
0210000	Root and tuber vegetables						0,01*		0,01*				
0211000	(a) potatoes			3	4		0,01*	0,04	0,01*	0,05	0,05		0,03
0212000	(b) tropical root and tuber			0,2			0,01*	0,02*	0,01*	0,04			0,02*
0212010	Cassava roots/manioc			0,2	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,04	0,01*		0,02*
0212020	Sweet potatoes			0,2	0,6		0,01*	0,02*	0,01*	0,04	0,04		0,02*
0212030	Yams			0,2	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,04	0,01*		0,02*
0212040	Arrowroots			0,2	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,04	0,01*		0,02*
0212990	Others (2)			0,2	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,04	0,01*		0,02*
0213000	(c) other root and tuber						0,01*	0,02*	0,01*				0,02*
0213010	Beetroots			0,9	3		0,01*	0,02*	0,01*	0,6	0,6		0,02*
0213020	Carrots			5	5		0,01*	0,02*	0,01*	0,6	0,6		0,02*
0213030	Celeriacs/turnip rooted			5	3		0,01*	0,02*	0,01*	0,6	0,01*		0,02*
0213040	Horseradishes			0,9	3		0,01*	0,02*	0,01*	0,6	0,6		0,02*
0213050	Jerusalem artichokes			0,9	0,9		0,01*	0,02*	0,01*	0,6	0,6		0,02*
0213060	Parsnips			0,9	3		0,01*	0,02*	0,01*	0,6	0,6		0,02*
0213070	Parsley roots/Hamburg roots			0,2	1		0,01*	0,02*	0,01*	0,6	0,6		0,02*
0213080	Radishes			0,2	3		0,01*	0,02*	0,01*	3	3		0,02*
0213090	Salsifies			1,5	3		0,01*	0,02*	0,01*	0,6	0,01*		0,02*
0213100	Swedes/rutabagas			0,2	1		0,01*	0,02*	0,01*	0,6	0,6		0,02*
0213110	Turnips			1	3		0,01*	0,02*	0,01*	0,6	0,6		0,02*
0213990	Others (2)			0,2	0,9		0,01*	0,02*	0,01*	0,6	0,01*		0,02*
0220000	Bulb vegetables						0,01*	0,02*	0,01*				0,02*
0220010	Garlic			1	1,5		0,01*	0,02*	0,01*	0,8	0,8		0,02*
0220020	Onions			3	3		0,01*	0,02*	0,01*	0,8	0,8		0,02*
0220030	Shallots			1	1,5		0,01*	0,02*	0,01*	0,8	0,8		0,02*
0220040	Spring onions/green onions			1	0,3		0,01*	0,02*	0,01*	4	4		0,02*
0220990	Others (2)			1	0,3		0,01*	0,02*	0,01*	0,8	0,8		0,02*
0230000	Fruiting vegetables												0,02*
0231000	(a) Solanaceae and Malvaceae									2	2		0,02*
0231010	Tomatoes			1,5	1,5	0,4	0,4	0,05	0,2	2	2		0,02*

0231020	Sweet peppers/bell peppers			9	9		0,01*	0,3	0,2	2	2		0,02*
0231030	Aubergines/eggplants			1,5	1,5	0,4	0,4	0,1	0,2	2	2		0,02*
0231040	Okra/lady's fingers			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	2	2		0,02*
0231990	Others (2)			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	2	2		0,02*
0232000	(b) cucurbits with edible peel			0,05*	0,09*				0,01*	0,7	0,7		0,02*
0232010	Cucumbers			0,05*	0,09*	0,4	0,4	0,1	0,01*	0,7	0,7		0,02*
0232020	Gherkins			0,05*	0,09*		0,01*	0,1	0,01*	0,7	0,7		0,02*
0232030	Courgettes			0,05*	0,09*		0,01*	0,1	0,01*	0,7	0,7		0,02*
0232990	Others (2)			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,7	0,7		0,02*
0233000	(c) cucurbits with inedible			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,6	0,6		0,02*
0233010	Melons			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,6	0,6		0,02*
0233020	Pumpkins			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,6	0,6		0,02*
0233030	Watermelons			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,6	0,6		0,02*
0233990	Others (2)			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,6	0,6		0,02*
0234000	(d) sweet corn			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,02	0,02		0,02*
0239000	(e) other fruiting vegetables			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0240000	Brassica vegetables(excluding						0,01*						0,02*
0241000	(a) flowering brassica				9		0,01*	0,05	0,01*	4	4		0,02*
0241010	Broccoli			2	9		0,01*	0,05	0,01*	4	4		0,02*
0241020	Cauliflowers			5	9		0,01*	0,05	0,01*	4	4		0,02*
0241990	Others (2)			2	9		0,01*	0,05	0,01*	4	4		0,02*
0242000	(b) head brassica				9		0,01*						0,02*
0242010	Brussels sprouts			6	9		0,01*	0,2	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0242020	Head cabbages			5	9		0,01*	0,3	0,08	4	4		0,02*
0242990	Others (2)			2	9		0,01*	0,2	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0243000	(c) leafy brassica				3		0,01*	0,3	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0243010	Chinese cabbages/pe-tsai			3	3		0,01*	0,3	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0243020	Kales			3	3		0,01*	0,3	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0243990	Others (2)			2	3		0,01*	0,3	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0244000	(d) kohlrabies			2	9		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0250000	Leaf vegetables, herbs and												
0251000	(a) lettuces and salad plants						0,01*	1	0,01*				

0251010	Lamb's lettuces/corn salads			0,5	2		0,01*	1	0,01*	15	20		0,4
0251020	Lettuces			1,5	1,5		0,01*	1	0,01*	15	20		0,02*
0251030	Escaroles/broad-leaved			1	1		0,01*	1	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0251040	Cresses and other sprouts and			0,5	1		0,01*	1	0,01*	15	20		0,02*
0251050	Land cresses			0,5	1		0,01*	1	0,01*	15	20		0,02*
0251060	Roman rocket/rucola			0,5	3		0,01*	1	0,01*	15	20		0,02*
0251070	Red mustards			0,2	3		0,01*	1	0,01*	15	20		0,02*
0251080	Baby leaf crops (including			0,2	3		0,01*	1	0,01*	50	50		0,02*
0251990	Others (2)			0,5	1		0,01*	1	0,01*	15	0,01*		0,02*
0252000	(b) spinaches and similar				2		0,01*		0,01*	30	30		0,02*
0252010	Spinaches			2	2		0,01*	0,02*	0,01*	30	30		0,02*
0252020	Purslanes			0,6	2		0,01*	0,5	0,01*	30	30		0,02*
0252030	Chards/beet leaves			0,6	2		0,01*	0,02*	0,01*	30	30		0,02*
0252990	Others (2)			0,2	2		0,01*	0,02*	0,01*	30	30		0,02*
0253000	(c) grape leaves and similar			0,2	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0254000	(d) watercresses			0,2	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0255000	(e) witloofs/Belgian endives			0,2	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0256000	(f) herbs and edible flowers						0,02*	0,02*	0,02*				0,04*
0256010	Chervil			0,2	2		0,02*	0,02*	0,02*	20	20		0,04*
0256020	Chives			0,2	0,8		0,02*	0,02*	0,02*	0,01*	20		0,04*
0256030	Celery leaves			1	2		0,02*	0,02*	0,02*	0,01*	0,02*		0,04*
0256040	Parsley			0,2	2		0,02*	0,02*	0,02*	20	0,02*		0,04*
0256050	Sage			0,2	2		0,02*	0,02*	0,02*	0,01*	0,02*		0,04*
0256060	Rosemary			0,2	2		0,02*	0,02*	0,02*	0,01*	0,02*		0,04*
0256070	Thyme			0,2	2		0,02*	0,02*	0,02*	0,01*	0,02*		0,04*
0256080	Basil and edible flowers			0,2	2		0,02*	0,02*	0,02*	0,01*	0,02*		0,04*
0256090	Laurel/bay leaves			0,2	2		0,02*	0,02*	0,02*	0,01*	0,02*		0,04*
0256100	Tarragon			0,2	2		0,02*	0,02*	0,02*	0,01*	0,02*		0,04*
0256990	Others (2)			0,2	0,8		0,02*	0,02*	0,02*	0,01*	0,02*		0,04*
0260000	Legume vegetables						0,01*		0,01*				0,02*
0260010	Beans (with pods)			15	15		0,01*	0,1	0,01*	3	3		0,02*
0260020	Beans (without pods)			2	15		0,01*	0,05	0,01*	0,4	0,4		0,02*
0260030	Peas (with pods)			5	2		0,01*	0,2	0,01*	4	4		0,02*

0260040	Peas (without pods)			15	15		0,01*	0,05	0,01*	0,3	0,3		0,02*
0260050	Lentils			1	15		0,01*	0,05	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0260990	Others (2)			1	2		0,01*	0,05	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0270000	Stem vegetables						0,01*		0,01*				0,02*
0270010	Asparagus			0,2	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0270020	Cardoons			0,2	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	15	20		0,02*
0270030	Celeries			1	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	20	20		0,02*
0270040	Florence fennels			0,2	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	20	20		0,02*
0270050	Globe artichokes			2	0,09*		0,01*	0,2	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0270060	Leeks			4	4		0,01*	0,02*	0,01*	3	3		0,02*
0270070	Rhubarbs			0,2	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	15	15		0,02*
0270080	Bamboo shoots			0,2	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0270090	Palm hearts			0,2	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0270990	Others (2)			0,2	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0280000	Fungi, mosses and lichens			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0280010	Cultivated fungi			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0280020	Wild fungi			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0280990	Mosses and lichens			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0290000	Algae and prokaryotes			0,05*	0,09*		0,01*	0,02	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0300000	PULSES						0,01*	0,02*	0,01*	0,3	0,3		0,02*
0300010	Beans			30	30		0,01*	0,02*	0,01*	0,3	0,3		0,02*
0300020	Lentils			5	20		0,01*	0,02*	0,01*	0,3	0,3		0,02*
0300030	Peas			30	30		0,01*	0,02*	0,01*	0,3	0,3		0,02*
0300040	Lupins/lupini beans			5	20		0,01*	0,02*	0,01*	0,3	0,3		0,02*
0300990	Others (2)			5	20		0,01*	0,02*	0,01*	0,3	0,3		0,02*
0400000	OILSEEDS AND OIL FRUITS						0,01*						
0401000	Oilseeds						0,01*						
0401010	Linseeds			7	7		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0401020	Peanuts/groundnuts			0,2	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,05	0,05		0,02*
0401030	Poppy seeds			0,2	7		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0401040	Sesame seeds			0,2	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0401050	Sunflower seeds			6	7		0,01*	0,02*	0,01*	1,5	1,5		0,02
0401060	Rapeseeds/canola seeds			9	7		0,01*	0,05	0,07	0,5	0,5		0,02*

0401070	Soyabeans			80	80		0,01*	0,03	0,03	0,3	0,3		0,02
0401080	Mustard seeds			5	6		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0401090	Cotton seeds			0,5	7		0,01*	0,02*	0,7	0,5	0,5		0,02*
0401100	Pumpkin seeds			0,2	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0401110	Safflower seeds			0,2	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0401120	Borage seeds			0,2	7		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0401130	Gold of pleasure seeds			0,2	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0401140	Hemp seeds			0,2	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0401150	Castor beans			0,2	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0401990	Others (2)			0,2	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0402000	Oil fruits			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0402010	Olives for oil production			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0402020	Oil palms kernels			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0402030	Oil palms fruits			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0402040	Kapok			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0402990	Others (2)			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0500000	CEREALS						0,01*						0,02*
0500010	Barley			0,05*	0,09*		0,01*	0,3	0,3	0,3	0,4		0,02*
0500020	Buckwheat and other			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0500030	Maize/corn			0,2	0,2		0,01*	0,05*	0,01*	0,01	0,01*		0,02*
0500040	Common millet/proso millet			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,8	0,8		0,02*
0500050	Oat			0,05*	0,09*		0,01*	0,3	0,01*	0,3	0,2		0,02*
0500060	Rice			0,09	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0500070	Rye			0,05*	0,09*		0,01*	0,04	0,01*	0,1	0,15		0,02*
0500080	Sorghum			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,8	0,8		0,02*
0500090	Wheat			0,05*	0,09*		0,01*	0,04	0,04	0,1	0,15		0,02*
0500990	Others (2)			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0600000	TEAS, COFFEE, HERBAL						0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0610000	Teas			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0620000	Coffee beans			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0630000	Herbal infusions from						0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0631000	(a) flowers			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0631010	Chamomile			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*

0631020	Hibiscus/roselle			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0631030	Rose			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0631040	Jasmine			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0631050	Lime/linden			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0631990	Others (2)			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0632000	(b) leaves and herbs			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0632010	Strawberry			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0632020	Rooibos			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0632030	Mate/maté			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0632990	Others (2)			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0633000	(c) roots			7	9		0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0633010	Valerian			7	9		0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0633020	Ginseng			7	9		0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0633990	Others (2)			7	9		0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0639000	(d) any other parts of the			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0640000	Cocoa beans			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0650000	Carobs/Saint John's breads			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0700000	HOPS			0,05*	0,1*	30	30	20	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0800000	SPICES												
0810000	Seed spices			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0810010	Anise/aniseed			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0810020	Black caraway/black cumin			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0810030	Celery			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0810040	Coriander			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0810050	Cumin			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0810060	Dill			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0810070	Fennel			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0810080	Fenugreek			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0810090	Nutmeg			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0810990	Others (2)			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0820000	Fruit spices			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,03	0,02*	0,05*		0,1*
0820010	Allspice/pimento			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,03	0,02*	0,05*		0,1*
0820020	Sichuan pepper			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,03	0,02*	0,05*		0,1*

0820030	Caraway			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,03	0,02*	0,05*		0,1*
0820040	Cardamom			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,03	0,02*	0,05*		0,1*
0820050	Juniper berry			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,03	0,02*	0,05*		0,1*
0820060	Peppercorn (black, green and			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,03	0,02*	0,05*		0,1*
0820070	Vanilla			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,03	0,02*	0,05*		0,1*
0820080	Tamarind			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,03	0,02*	0,05*		0,1*
0820990	Others (2)			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,03	0,02*	0,05*		0,1*
0830000	Bark spices			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0830010	Cinnamon			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0830990	Others (2)			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0840000	Root and rhizome spices												
0840010	Liquorice			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,05	0,02*	0,05*		0,1*
0840020	Ginger (10)			0,05*				0,1*					
0840030	Turmeric/curcuma			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,05	0,02*	0,05*		0,1*
0840040	Horseradish (11)												
0840990	Others (2)			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,05	0,02*	0,05*		0,1*
0850000	Bud spices			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0850010	Cloves			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0850020	Capers			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0850990	Others (2)			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0860000	Flower pistil spices			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0860010	Saffron			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0860990	Others (2)			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0870000	Aril spices			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0870010	Mace			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0870990	Others (2)			0,05*	0,1*		0,05*	0,1*	0,05*	0,02*	0,05*		0,1*
0900000	SUGAR PLANTS						0,01*		0,01*				0,02*
0900010	Sugar beet roots			0,5	0,2		0,01*	0,5	0,01*	0,5	0,5		0,02*
0900020	Sugar canes			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0900030	Chicory roots			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
0900990	Others (2)			0,05*	0,09*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
1000000	PRODUCTS OF ANIMAL												
1010000	Commodities from		0,01*							0,01*	0,01*		0,02*

1011000	(a) swine		0,01*							0,01*	0,01*		0,02*
1011010	Muscle		0,01*	0,06	0,06	0,01*	0,01*	0,05	0,01	0,01*	0,01*		0,02*
1011020	Fat		0,01*	0,1	0,1	0,01*	0,01*	0,2	0,2	0,01*	0,01*		0,02*
1011030	Liver		0,01*	0,5	0,5	0,02	0,02	0,05	0,02	0,01*	0,01*		0,02*
1011040	Kidney		0,01*	0,5	0,5	0,02	0,02	0,05	0,02	0,01*	0,01*		0,02*
1011050	Edible offals (other than liver		0,01*	0,5	0,5	0,02	0,02	0,05	0,01	0,01*	0,01*		0,02*
1011990	Others (2)		0,01*	0,05*	0,02*	0,01*	0,01*	0,05	0,01	0,01*	0,01*		0,02*
1012000	(b) bovine		0,01*				0,01*			0,01*	0,01*		0,02*
1012010	Muscle		0,01*	0,06	0,1	0,01*	0,01*	0,05	0,01	0,01*	0,01*		0,02*
1012020	Fat		0,01*	0,1	0,15	0,01*	0,01*	0,2	0,2	0,01*	0,01*		0,02*
1012030	Liver		0,01*	0,5	0,5	0,02	0,01*	0,05	0,02	0,01*	0,01*		0,02*
1012040	Kidney		0,01*	0,5	0,8	0,02	0,01*	0,05	0,02	0,01*	0,01*		0,02*
1012050	Edible offals (other than liver		0,01*	0,5	0,8	0,02	0,01*	0,05	0,01	0,01*	0,01*		0,02*
1012990	Others (2)		0,01*	0,05*	0,02*	0,01*	0,01*	0,05	0,01	0,01*	0,01*		0,02*
1013000	(c) sheep		0,01*							0,01*	0,01*		0,02*
1013010	Muscle		0,01*	0,06	0,1	0,01*	0,01*	0,05	0,01	0,01*	0,01*		0,02*
1013020	Fat		0,01*	0,1	0,2	0,01*	0,01*	0,2	0,2	0,01*	0,01*		0,02*
1013030	Liver		0,01*	0,5	0,5	0,02	0,02	0,05	0,02	0,01*	0,01*		0,02*
1013040	Kidney		0,01*	0,5	0,9	0,02	0,02	0,05	0,02	0,01*	0,01*		0,02*
1013050	Edible offals (other than liver		0,01*	0,5	0,9	0,02	0,02	0,05	0,01	0,01*	0,01*		0,02*
1013990	Others (2)		0,01*	0,05*	0,02*	0,01*	0,01*	0,05	0,01	0,01*	0,01*		0,02*
1014000	d) goat		0,01*							0,01*	0,01*		0,02*
1014010	Muscle		0,01*	0,06	0,1	0,01*	0,01*	0,05	0,01	0,01*	0,01*		0,02*
1014020	Fat		0,01*	0,1	0,2	0,01*	0,01*	0,2	0,2	0,01*	0,01*		0,02*
1014030	Liver		0,01*	0,5	0,5	0,02	0,02	0,05	0,02	0,01*	0,01*		0,02*
1014040	Kidney		0,01*	0,5	0,9	0,02	0,02	0,05	0,02	0,01*	0,01*		0,02*
1014050	Edible offals (other than liver		0,01*	0,5	0,9	0,02	0,02	0,05	0,01	0,01*	0,01*		0,02*
1014990	Others (2)		0,01*	0,05*	0,02*	0,01*	0,01*	0,05	0,01	0,01*	0,01*		0,02*
1015000	(e) equine		0,01*				0,01*			0,01*	0,01*		0,02*
1015010	Muscle		0,01*	0,06	0,1	0,01*	0,01*	0,05	0,01	0,01*	0,01*		0,02*
1015020	Fat		0,01*	0,1	0,15	0,01*	0,01*	0,2	0,2	0,01*	0,01*		0,02*
1015030	Liver		0,01*	0,5	0,5	0,02	0,01*	0,05	0,02	0,01*	0,01*		0,02*
1015040	Kidney		0,01*	0,5	0,8	0,02	0,01*	0,05	0,02	0,01*	0,01*		0,02*

1015050	Edible offals (other than liver		0,01*	0,5	0,8	0,02	0,01*	0,05	0,01	0,01*	0,01*		0,02*
1015990	Others (2)		0,01*	0,05*	0,02*	0,01*	0,01*	0,05	0,01	0,01*	0,01*		0,02*
1016000	(f) poultry		0,01*	0,05*			0,01*	0,05	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
1016010	Muscle		0,01*	0,05*	0,03*		0,01*	0,05	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
1016020	Fat		0,01*	0,05*	0,03*		0,01*	0,05	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
1016030	Liver		0,01*	0,05*	0,03		0,01*	0,05	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
1016040	Kidney		0,01*	0,05*	0,03		0,01*	0,05	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
1016050	Edible offals (other than liver		0,01*	0,05*	0,03		0,01*	0,05	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
1016990	Others (2)		0,01*	0,05*	0,02*		0,01*	0,05	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
1017000	(g) other farmed terrestrial		0,01*							0,01*	0,01*		0,02*
1017010	Muscle		0,01*	0,06	0,08	0,01*	0,01*	0,05	0,01	0,01*	0,01*		0,02*
1017020	Fat		0,01*	0,1	0,15	0,01*	0,01*	0,2	0,2	0,01*	0,01*		0,02*
1017030	Liver		0,01*	0,5	0,5	0,02	0,02	0,05	0,02	0,01*	0,01*		0,02*
1017040	Kidney		0,01*	0,5	0,8	0,02	0,02	0,05	0,02	0,01*	0,01*		0,02*
1017050	Edible offals (other than liver		0,01*	0,5	0,8	0,02	0,02	0,05	0,01	0,01*	0,01*		0,02*
1017990	Others (2)		0,01*	0,05*	0,02*	0,01*	0,01*	0,05	0,01	0,01*	0,01*		0,02*
1020000	Milk		0,01*	0,05*	0,06	0,01*	0,01*	0,02*		0,01*	0,01*		0,02*
1020010	Cattle		0,01*	0,05*	0,06	0,01*	0,01*	0,02*	0,02	0,01*	0,01*		0,02*
1020020	Sheep		0,01*	0,05*	0,06	0,01*	0,01*	0,02*	0,02	0,01*	0,01*		0,02*
1020030	Goat		0,01*	0,05*	0,06	0,01*	0,01*	0,02*	0,02	0,01*	0,01*		0,02*
1020040	Horse		0,01*	0,05*	0,06	0,01*	0,01*	0,02*	0,01	0,01*	0,01*		0,02*
1020990	Others (2)		0,01*	0,05*	0,06	0,01*	0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
1030000	Birds eggs		0,01*	0,05*	0,15		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
1030010	Chicken		0,01*	0,05*	0,15		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
1030020	Duck		0,01*	0,05*	0,15		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
1030030	Geese		0,01*	0,05*	0,15		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
1030040	Quail		0,01*	0,05*	0,15		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
1030990	Others (2)		0,01*	0,05*	0,15		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
1040000	Honey and other apiculture		0,05*	0,05*	0,05*		0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*		0,05*
1050000	Amphibians and Reptiles		0,01*	0,05*	0,02*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
1060000	Terrestrial invertebrate		0,01*	0,05*	0,02*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*
1070000	Wild terrestrial vertebrate		0,01*	0,05*	0,02*		0,01*	0,02*	0,01*	0,01*	0,01*		0,02*

