

Maisons-Alfort, le 4 novembre 2015

Conclusions de l'évaluation relatives à la demande de mise sur le marché de la préparation phytopharmaceutique générique ASTARIME, de la société SAPEC AGRO S.A.

L'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail a notamment pour missions l'évaluation ainsi que la délivrance de la décision d'autorisation de mise sur le marché des produits phytopharmaceutiques.

Les « conclusions de l'évaluation » portent uniquement sur l'évaluation des risques et des dangers que l'utilisation de ces produits peut présenter pour l'homme, l'animal ou l'environnement ainsi que sur l'évaluation de leur efficacité et de l'absence d'effets inacceptables sur les végétaux et produits végétaux. Le présent document ne constitue pas une décision.

PRÉSENTATION DE LA DEMANDE

L'Agence a accusé réception d'une demande de mise sur le marché pour la préparation générique ASTARIME de la société SAPEC AGRO S.A. déclarée comme similaire à la préparation de référence KARATE AVEC TECHNOLOGIE ZEON (AMM¹ n°9800336).

La préparation ASTARIME est un insecticide à base de 100 g/L de lambda-cyhalothrine se présentant sous la forme d'une suspension de capsules (CS). Les usages revendiqués pour la préparation ASTARIME (cultures et doses annuelles) sont mentionnés en annexe 1.

Ces conclusions sont fondées sur l'examen par la Direction d'évaluation des produits réglementés du dossier déposé pour cette préparation, conformément aux dispositions du règlement (CE) n° 1107/2009², de ses règlements d'application et de la réglementation nationale en vigueur.

Les données prises en compte sont celles qui ont été considérées comme valides par la Direction d'évaluation des produits réglementés. Les conclusions relatives à l'acceptabilité du risque se réfèrent aux critères indiqués dans le règlement (UE) n°546/2011³.

Après évaluation de la demande et avec l'accord d'un groupe d'experts du Comité d'experts spécialisé "Produits phytopharmaceutiques : substances et préparations chimiques", la Direction d'évaluation des produits réglementés émet les conclusions suivantes.

¹ Autorisation de Mise sur le Marché.

² Règlement (CE) n° 1107/2009 du Parlement européen et du Conseil du 21 octobre 2009 concernant la mise sur le marché des produits phytopharmaceutiques et abrogeant les directives 79/117/CEE et 91/414/CEE du Conseil.

³ Règlement (UE) n° 546/2011 de la Commission du 10 juin 2011 portant application du règlement (CE) n° 1107/2009 du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne les principes uniformes d'évaluation et d'autorisation des produits phytopharmaceutiques.

CONCLUSIONS

En se fondant sur les données soumises par le demandeur et évaluées dans le cadre de cette demande, ainsi que sur l'ensemble des éléments dont elle a eu connaissance, la Direction d'évaluation des produits réglementés estime que :

L'origine de la substance active de la préparation ASTARIME a été reconnue équivalente à celle de la préparation de référence KARATE AVEC TECHNOLOGIE ZEON.

En se fondant sur la comparaison des compositions intégrales et la nature des formulants, les propriétés physico-chimiques ne peuvent pas être considérées comme similaires.

La préparation ASTARIME n'étant pas similaire à la préparation de référence, l'évaluation des propriétés toxicologiques et écotoxicologiques n'est pas réalisée.

La préparation ASTARIME ne peut donc pas être considérée comme similaire à la préparation de référence KARATE AVEC TECHNOLOGIE ZEON.

Annexe 1

Usages revendiqués pour une autorisation de mise sur le marché de la préparation générique ASTARIME

Substances actives	Composition de la préparation	Dose de substances actives
Lambda-cyhalothrine	100 g/L	50 g sa/ha/an

Usages	Dose d'emploi (dose de substance active)	Nombre d'application	Délai avant récolte (en jours)
<u>12573112</u> Abricotier * Traitement des parties aériennes * Petite mineuse - <i>Anarsia</i>	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12573138</u> Abricotier * Traitement des parties aériennes * Arpenteuse	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12573121</u> Abricotier * Traitement des parties aériennes * Bombyx	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12573130</u> Abricotier * Traitement des parties aériennes * Carpocapse	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>12573131</u> Abricotier * Traitement des parties aériennes * Cicadelle	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12573141</u> Abricotier * Traitement des parties aériennes * Drosophiles	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12573140</u> Abricotier * Traitement des parties aériennes * Forficules	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12573109</u> Abricotier * Traitement des parties aériennes * Lyda	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12573137</u> Abricotier * Traitement des parties aériennes * Noctuelles	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12573134</u> Abricotier * Traitement des parties aériennes * Orgyes	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12573126</u> Abricotier * Traitement des parties aériennes * Periteles	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>12573127</u> Abricotier * Traitement des parties aériennes * Phyllobes	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>12573122</u> Abricotier * Traitement des parties aériennes * Pucerons brun	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>12573125</u> Abricotier * Traitement des parties aériennes * Punaises	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>12573144</u> Abricotier * Traitement des parties aériennes * Rhynchite	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>12573103</u> Abricotier * Traitement des parties aériennes * Tordeuse orientale du pêcher	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12573132</u> Abricotier * Traitement des parties aériennes * Tordeuse rouge	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12573133</u> Abricotier * Traitement des parties aériennes * Tordeuse verte	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12053119</u> Agrumes * Traitement des parties aériennes * Cicadelle verte	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>12053106</u> Agrumes * Traitement des parties aériennes * Pucerons des agrumes	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	3	7

Usages	Dose d'emploi (dose de substance active)	Nombre d'application	Délai avant récolte (en jours)
<u>12053105</u> Agrumes * Traitement des parties aériennes * Teigne des fleurs du citronnier	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>16053104</u> Ail * Traitement des parties aériennes * Pucerons	0,125 L/ha (12,5 g sa/ha)	2	21
<u>16053101</u> Ail * Traitement des parties aériennes * Teigne du poireau	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	21
<u>12103115</u> Amandier * Traitement des parties aériennes * Anarsia	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12103108</u> Amandier * Traitement des parties aériennes * Anthonome de l'amandier	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12103116</u> Amandier * Traitement des parties aériennes * Carpocapse des Pommes	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12103109</u> Amandier * Traitement des parties aériennes * Cheimatobie	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12103110</u> Amandier * Traitement des parties aériennes * Chenilles défoliaitrices	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12103112</u> Amandier * Traitement des parties aériennes * Lyda	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12103113</u> Amandier * Traitement des parties aériennes * Mineuses	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>12103105</u> Amandier * Traitement des parties aériennes * Puceron noir	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>12103102</u> Amandier * Traitement des parties aériennes * Puceron vert de l'amandier	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>12103117</u> Amandier * Traitement des parties aériennes * Pyrale des caroubes et des dattes	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12103103</u> Amandier * Traitement des parties aériennes * Tordeuse orientale	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12103111</u> Amandier * Traitement des parties aériennes * Tordeuses des buissons et des bourgeons	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>16153102</u> Asperge * Traitement des parties aériennes * Criocère de l'asperge	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	-
<u>16153103</u> Asperge * Traitement des parties aériennes * Pucerons	0,125 L/ha (12,5 g sa/ha)	2	-
<u>16162101</u> Aubergine * Traitement du sol * Noctuelles terricoles	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	28
<u>16163108</u> Aubergine * Traitement des parties aériennes * Doryphore	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	3
<u>16163104</u> Aubergine * Traitement des parties aériennes * Pucerons	0,125 L/ha (12,5 g sa/ha)	2	3
<u>16173101</u> Betterave potagère et bette * Traitement des parties aériennes * Altises	0,050 L/ha (5 g sa/ha)	1	7
<u>16173105</u> Betterave potagère et bette * Traitement des parties aériennes * Cicadelles	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	1	7
<u>16173104</u> Betterave potagère et bette * Traitement des parties aériennes * Noctuelles défoliaitrices	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	1	7
<u>16173103</u> Betterave potagère et bette * Traitement des parties aériennes * Pégomyie	0,063 L/ha (6,3 g sa/ha)	1	7
<u>15053102</u> Betteraves * Traitement des parties aériennes * Altise	0,050 L/ha (5 g sa/ha)	2	7

Usages	Dose d'emploi (dose de substance active)	Nombre d'application	Délai avant récolte (en jours)
<u>15053107</u> Betteraves * Traitement des parties aériennes * Cicadelles	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>15053101</u> Betteraves * Traitement des parties aériennes * Pégomyie	0,063 L/ha (6,3 g sa/ha)	2	7
<u>15053104</u> Betteraves * Traitement des parties aériennes * Teigne de la betterave	0,063 L/ha (6,3 g sa/ha)	2	7
<u>12153105</u> Cassissier * Traitement des parties aériennes * Teigne du groseillier	0,150 L/ha (15 g sa/ha)	2	7
<u>12153114</u> Cassissier * Traitement des parties aériennes * Phalène du groseillier	0,150 L/ha (15 g sa/ha)	2	7
<u>12153103</u> Cassissier * Traitement des parties aériennes * Pucerons	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>12153113</u> Cassissier * Traitement des parties aériennes * Pyrale du groseillier	0,150 L/ha (15 g sa/ha)	2	7
<u>12153104</u> Cassissier * Traitement des parties aériennes * Sesie du groseillier	0,175 L/ha (17,5 g sa/ha)	2	7
<u>12153118</u> Cassissier * Traitement des parties aériennes * Tenthredine du groseillier	0,150 L/ha (15 g sa/ha)	2	7
<u>12153112</u> Cassissier * Traitement des parties aériennes * Tordeuse des buissons et des bourgeons	0,150 L/ha (15 g sa/ha)	2	7
<u>01109008</u> Céleri-branche * Traitement des parties aériennes * Cicadelles	0,125 L/ha (12,5 g sa/ha)	2	7
<u>01109009</u> Céleri-branche * Traitement des parties aériennes * Pucerons	0,050 L/ha (5 g sa/ha)	2	7
<u>16253105</u> Céleris * Traitement des parties aériennes * Cicadelle	0,125 L/ha (12,5 g sa/ha)	4	14
<u>16253104</u> Céleris * Traitement des parties aériennes * Pucerons	0,125 L/ha (12,5 g sa/ha)	4	14
<u>15103101</u> Céréales * Traitement des parties aériennes * Cécidomyies	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	3	28
<u>15103115</u> Céréales * Traitement des parties aériennes * Cicadelles	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	3	28
<u>15103102</u> Céréales * Traitement des parties aériennes * Mouches mineuses (agromyzides)	0,063 L/ha (6,3 g sa/ha)	3	28
<u>15103109</u> Céréales * Traitement des parties aériennes * Pucerons des épis	0,063 L/ha (6,3 g sa/ha)	3	28
<u>15103110</u> Céréales * Traitement des parties aériennes * Pucerons du feuillage	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	3	28
<u>15103108</u> Céréales * Traitement des parties aériennes * Tordeuse des céréales (<i>Cnephasia</i>)	0,063 L/ha (6,3 g sa/ha)	3	28
<u>12203105</u> Cerisier * Traitement des parties aériennes * Cheimatobie - hibernie	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12203117</u> Cerisier * Traitement des parties aériennes * Mineuse sinuuse	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>12203101</u> Cerisier * Traitement des parties aériennes * Mouche des cerises	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12203102</u> Cerisier * Traitement des parties aériennes * Pucerons noir du cerisier	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7

Usages	Dose d'emploi (dose de substance active)	Nombre d'application	Délai avant récolte (en jours)
<u>12203104</u> Cerisier * Traitement des parties aériennes * Tenthredine limace	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12203107</u> Cerisier * Traitement des parties aériennes * Tordeuse des buissons - archips	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12203108</u> Cerisier * Traitement des parties aériennes * Tordeuse verte des bourgeons	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12253101</u> Châtaignier * Traitement des parties aériennes * Balanin	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12253102</u> Châtaignier * Traitement des parties aériennes * Carpocapse	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>12253107</u> Châtaignier * Traitement des parties aériennes * Gros puceron brun	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>12253105</u> Châtaignier * Traitement des parties aériennes * Peritele gris	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>12253103</u> Châtaignier * Traitement des parties aériennes * Tordeuse precoce	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>16373101</u> Chicorée a café production de racines * Traitement des parties aériennes *	0,175 L/ha (17,5 g sa/ha)	2	14
<u>16353101</u> Chicorée witloof production de racines * Traitement des parties aériennes * Noctuelles défoliatrices	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	3	14
<u>16353102</u> Chicorée witloof production de racines * Traitement des parties aériennes * Pucerons	0,125 L/ha (12,5 g sa/ha)	3	14
<u>16403109</u> Chou * Traitement des parties aériennes * Cécidomyie du chou-fleur	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>16403111</u> Chou * Traitement des parties aériennes * Charançons de la tige	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>16403110</u> Chou * Traitement des parties aériennes * Noctuelles défoliatrices	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>16403112</u> Chou * Traitement des parties aériennes * Petites altises du chou	0,050 L/ha (5 g sa/ha)	2	7
<u>16403102</u> Chou * Traitement des parties aériennes * Piéride du chou	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>16403105</u> Chou * Traitement des parties aériennes * Pyrale des crucifères	0,200 L/ha (20 g sa/ha)	1	14
<u>16403106</u> Chou * Traitement des parties aériennes * Teigne des crucifères	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>16403107</u> Chou * Traitement des parties aériennes * Tenthredine de la rave	0,050 L/ha (5 g sa/ha)	2	7
<u>15203107</u> Colza * Traitement des parties aériennes * Charançon du bourgeon terminal du colza	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	3	35
<u>16323105</u> Concombre * Traitement des parties aériennes * Noctuelles défoliatrices	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	3	3
<u>16333108</u> Cornichon * Traitement des parties aériennes * Noctuelles défoliatrices	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	3
<u>16343108</u> Courgette * Traitement des parties aériennes * Noctuelles défoliatrices	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	3
<u>15203101</u> Crucifères oléagineuses * Traitement des parties aériennes * Charançon des siliques	0,050 L/ha (5 g sa/ha)	3	35

Usages	Dose d'emploi (dose de substance active)	Nombre d'application	Délai avant récolte (en jours)
<u>15203102</u> Crucifères oléagineuses * Traitement des parties aériennes * Charançon des tiges	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	3	35
<u>15203103</u> Crucifères oléagineuses * Traitement des parties aériennes * Grosse altise	0,050 L/ha (5 g sa/ha)	3	35
<u>15203104</u> Crucifères oléagineuses * Traitement des parties aériennes * Méligéthe	0,050 L/ha (5 g sa/ha)	3	35
<u>15203109</u> Crucifères oléagineuses * Traitement des parties aériennes * Petite altise	0,050 L/ha (5 g sa/ha)	3	35
<u>15203105</u> Crucifères oléagineuses * Traitement des parties aériennes * Pucerons	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	3	35
<u>15203128</u> Crucifères oléagineuses * Traitement des parties aériennes * Tenthredine de la rave	0,050 L/ha (5 g sa/ha)	3	35
<u>10993100</u> Cultures porte-graine mineures * Traitement des parties aériennes * Ravageurs	0,063 L/ha (6,3 g sa/ha)	3	21
<u>00801020</u> Cultures tropicales * Traitement des parties aériennes * Mouches des fruits	0,0125 L/hL (manguier) (12,5 g sa/ha)	2	7
<u>16423101</u> Echalote * Traitement des parties aériennes * Teigne du poireau	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	21
<u>16503103</u> Epinard * Traitement des parties aériennes * Noctuelles défoliaitrices	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>16503101</u> Epinard * Traitement des parties aériennes * Pégomyie	0,063 L/ha (6,3 g sa/ha)	2	7
<u>19273104</u> Fenouil * Traitement des parties aériennes * Mouche de la carotte	0,125 L/ha (12,5 g sa/ha)	2	7
<u>19273101</u> Fenouil * Traitement des parties aériennes * Pucerons	0,125 L/ha (12,5 g sa/ha)	2	7
<u>15253101</u> Fèveroles * Traitement des parties aériennes * Bruche	0,063 L/ha (6,3 g sa/ha)	2	14
<u>15253102</u> Fèveroles * Traitement des parties aériennes * Pucerons	0,063 L/ha (6,3 g sa/ha)	2	14
<u>15253103</u> Fèveroles * Traitement des parties aériennes * Sitones	0,063 L/ha (6,3 g sa/ha)	2	14
<u>15253104</u> Fèveroles * Traitement des parties aériennes * Thrips	0,063 L/ha (6,3 g sa/ha)	2	14
<u>16552102</u> Fraisier * Traitement du sol * Noctuelles terricoles	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	28
<u>16553106</u> Fraisier * Traitement des parties aériennes * Cicadelles sp	0,125 L/ha (12,5 g sa/ha)	2	3
<u>16553107</u> Fraisier * Traitement des parties aériennes * Noctuelles défoliaitrices	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	3
<u>16553105</u> Fraisier * Traitement des parties aériennes * Pucerons	0,125 L/ha (12,5 g sa/ha)	2	3
<u>12353104</u> Framboisier et autres <i>Rubus</i> * Traitement des parties aériennes * Anthonome	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>12353107</u> Framboisier et autres <i>Rubus</i> * Traitement des parties aériennes * Chenilles défoliaitrices	0,150 L/ha (15 g sa/ha)	2	7
<u>12353103</u> Framboisier et autres <i>Rubus</i> * Traitement des parties aériennes * Pucerons	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>12353111</u> Framboisier et autres <i>Rubus</i> * Traitement des parties aériennes * Pyrale du maïs	0,200 L/ha (20 g sa/ha)	2	7

Usages	Dose d'emploi (dose de substance active)	Nombre d'application	Délai avant récolte (en jours)
<u>12353110</u> Framboisier et autres <i>Rubus</i> * Traitement des parties aériennes * Sesie du framboisier	0,175 L/ha (17,5 g sa/ha)	2	7
<u>12353101</u> Framboisier et autres <i>Rubus</i> * Traitement des parties aériennes * Vers des framboises	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>16603105</u> Laitue * Traitement des parties aériennes * Noctuelles défoliaitrices	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	14
<u>16603101</u> Laitue * Traitement des parties aériennes * Pucerons	0,125 L/ha (12,5 g sa/ha)	2	14
<u>15453105</u> Légumineuses fourragères * Traitement des parties aériennes * Apion du trèfle	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	1	7
<u>15453112</u> Légumineuses fourragères * Traitement des parties aériennes * Punaises	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	1	7
<u>15453102</u> Légumineuses fourragères * Traitement des parties aériennes * Sitone du trèfle et de la luzerne	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	1	7
<u>16653101</u> Lentille * Traitement des parties aériennes * Cécidomyie des fleurs de lentille	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	14
<u>16653103</u> Lentille * Traitement des parties aériennes * Noctuelles défoliaitrices	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	14
<u>16653102</u> Lentille * Traitement des parties aériennes * Tordeuse du Pois	0,063 L/ha (6,3 g sa/ha)	2	14
<u>15503102</u> Lin * Traitement des parties aériennes * Altise du lin	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	35
<u>15503101</u> Lin * Traitement des parties aériennes * Thrips du lin	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	35
<u>15453104</u> Luzerne *traitement des parties aériennes * Phytonomes	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	1	7
<u>15552102</u> Mais * traitement du sol * vers de gris - Noctuelles (en plein)	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	28
<u>15553107</u> Mais * Traitement des parties aériennes * Cicadelles	0,200 L/ha (20 g sa/ha)	2	7
<u>15553101</u> Mais * Traitement des parties aériennes * Pyrale	0,200 L/ha (20 g sa/ha)	2	7
<u>15553103</u> Mais * Traitement des parties aériennes * Sésamie	0,150 L/ha (15 g sa/ha)	2	7
<u>15553104</u> Mais * traitement des parties aériennes * Pucerons (avant floraison)	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>16663102</u> Mais doux * Traitement des parties aériennes * Cicadelles	0,200 L/ha (20 g sa/ha)	2	7
<u>16663105</u> Mais doux * Traitement des parties aériennes * Noctuelles défoliaitrices	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>16663108</u> Mais doux * Traitement des parties aériennes * petite Altise	0,050 L/ha (5 g sa/ha)	2	7
<u>16663103</u> Mais doux * Traitement des parties aériennes * Pyrale	0,200 L/ha (20 g sa/ha)	2	7
<u>16663104</u> Mais doux * Traitement des parties aériennes * Sésamie	0,150 L/ha (15 g sa/ha)	2	7
<u>00810007</u> Manguier * traitement des parties aériennes * Punaises	0,0125 L/hL (12,5 g sa/ha)	2	7

Usages	Dose d'emploi (dose de substance active)	Nombre d'application	Délai avant récolte (en jours)
<u>00810010</u> Manguier * traitement des parties aériennes * Thrips	0,0175 L/hL (17,5 g sa/ha)	2	7
<u>16753108</u> Melon * Traitement des parties aériennes * Noctuelles défoliaitrices sp	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	3
<u>16753109</u> Melon * Traitement des parties aériennes * Pyrale du maïs	0,200 L/ha (20 g sa/ha)	2	3
<u>12403101</u> Noisetier * Traitement des parties aériennes * balanin	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12403107</u> Noisetier * Traitement des parties aériennes * Chenilles défoliaitrices	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12403105</u> Noisetier * Traitement des parties aériennes * Puceron jaune du Noisetier	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>12403102</u> Noisetier * Traitement des parties aériennes * Puceron vert	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>12403111</u> Noisetier * Traitement des parties aériennes * Punaises	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>12403103</u> Noisetier * Traitement des parties aériennes * Tenthredine	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12453101</u> Noyer * Traitement des parties aériennes * Carpopcaspe	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>12453111</u> Noyer * Traitement des parties aériennes * Cicadelle bubale	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12453110</u> Noyer * Traitement des parties aériennes * coupe bourgeons	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>12453102</u> Noyer * Traitement des parties aériennes * gros Puceron du Noyer	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>12453109</u> Noyer * Traitement des parties aériennes * periteles	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>12453103</u> Noyer * Traitement des parties aériennes * petit Puceron du Noyer	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>12453112</u> Noyer * Traitement des parties aériennes * Teigne du Noyer	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>16803105</u> Oignon * Traitement des parties aériennes * Teigne du poireau	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	21
<u>12503101</u> Olivier * Traitement des parties aériennes * Mouche de l'olive	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12503108</u> Olivier * Traitement des parties aériennes * otiorrhynque (pépinières)	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>12503107</u> Olivier * Traitement des parties aériennes * Pyrale du jasmin	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12503102</u> Olivier * Traitement des parties aériennes * Teigne de l'Olivier	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12553138</u> Pêcher * Traitement des parties aériennes * arpenteuse	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12553133</u> Pêcher * Traitement des parties aériennes * Bombyx	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12553106</u> Pêcher * Traitement des parties aériennes * Carpopcaspe	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7

Usages	Dose d'emploi (dose de substance active)	Nombre d'application	Délai avant récolte (en jours)
<u>12553130</u> Pêcher * Traitement des parties aériennes * cerostone	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12553141</u> Pêcher * Traitement des parties aériennes * drosophiles	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12553140</u> Pêcher * Traitement des parties aériennes * forficules	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12553109</u> Pêcher * Traitement des parties aériennes * lyda	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12553137</u> Pêcher * Traitement des parties aériennes * Noctuelles	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12553126</u> Pêcher * Traitement des parties aériennes * periteles	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>12553112</u> Pêcher * Traitement des parties aériennes * petite Mineuse - Anarsia	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12553127</u> Pêcher * Traitement des parties aériennes * phylllobes	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>12553122</u> Pêcher * Traitement des parties aériennes * Puceron brun	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>12553121</u> Pêcher * Traitement des parties aériennes * Puceron noir	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>12553125</u> Pêcher * Traitement des parties aériennes * Punaises	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>12553143</u> Pêcher * Traitement des parties aériennes * Sesie	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12553136</u> Pêcher * Traitement des parties aériennes * Tordeuse de la pelure eulia	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12553134</u> Pêcher * Traitement des parties aériennes * Tordeuse de la pelure pandemis - capua	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12553135</u> Pêcher * Traitement des parties aériennes * Tordeuse de la pelure podana	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12553103</u> Pêcher * Traitement des parties aériennes * Tordeuse orientale du Pêcher	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12553132</u> Pêcher * Traitement des parties aériennes * Tordeuse rouge	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12553131</u> Pêcher * Traitement des parties aériennes * Tordeuse verte	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12553116</u> Pêcher * traitement des parties aériennes * Thrips	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>16823102</u> Persil * trai. parties aériennes * Pucerons de la carotte	0,125 L/ha (12,5 g sa/ha)	2	7
<u>16823101</u> Persil * Traitement des parties aériennes * Mouche de la carotte	0,125 L/ha (12,5 g sa/ha)	2	7
<u>16623105</u> Pissenlit * traitement des parties aériennes * Noctuelles défoliaitrices	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>19993100</u> Plantes aromatiques * Traitement des parties aériennes * Ravageurs divers	0,05 à 0,125 L/ha (5 à 12,5 g sa/ha)	2	7
<u>16843101</u> Poireau * Traitement des parties aériennes * Teigne du poireau	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>12613121</u> Poirier - cognassier - nashi * Traitement des parties aériennes * Anthonomes	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7

Usages	Dose d'emploi (dose de substance active)	Nombre d'application	Délai avant récolte (en jours)
<u>12613157</u> Poirier - cognassier - nashi * Traitement des parties aériennes * Biston	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>12613139</u> Poirier - cognassier - nashi * Traitement des parties aériennes * Bombyx	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>12613128</u> Poirier - cognassier - nashi * Traitement des parties aériennes * Carpocapse des Pommes et des poires	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	3	7
<u>12613122</u> Poirier - cognassier - nashi * Traitement des parties aériennes * Charançons du feuillage et des fruits	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	3	7
<u>12613138</u> Poirier - cognassier - nashi * Traitement des parties aériennes * Cheimatobie	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>12613117</u> Poirier - cognassier - nashi * Traitement des parties aériennes * Cicadelle bubale	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>12613118</u> Poirier - cognassier - nashi * Traitement des parties aériennes * Cicadelles vertes	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>12613151</u> Poirier - cognassier - nashi * Traitement des parties aériennes * Ecaille fileuse	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>12613155</u> Poirier - cognassier - nashi * Traitement des parties aériennes * Lyda du poirier	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>12613137</u> Poirier - cognassier - nashi * Traitement des parties aériennes * Mineuse des feuilles	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	3	7
<u>12613154</u> Poirier - cognassier - nashi * Traitement des parties aériennes * Noctuelles	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>12613140</u> Poirier - cognassier - nashi * Traitement des parties aériennes * Orgye	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>12613158</u> Poirier - cognassier - nashi * Traitement des parties aériennes * Phalènes	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>12613106</u> Poirier - cognassier - nashi * Traitement des parties aériennes * Puceron brun	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	3	7
<u>12613101</u> Poirier - cognassier - nashi * Traitement des parties aériennes * Puceron cendre mauve	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	3	7
<u>12613105</u> Poirier - cognassier - nashi * Traitement des parties aériennes * Puceron noir	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	3	7
<u>12613104</u> Poirier - cognassier - nashi * Traitement des parties aériennes * Puceron vert du Poirier	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	3	7
<u>12613102</u> Poirier - cognassier - nashi * Traitement des parties aériennes * Puceron vert du Pommier	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	3	7
<u>12613103</u> Poirier - cognassier - nashi * Traitement des parties aériennes * Puceron vert migrant	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	3	7
<u>12613119</u> Poirier - cognassier - nashi * Traitement des parties aériennes * Punaises des fruits et des bourgeons	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	3	7
<u>12613150</u> Poirier - cognassier - nashi * Traitement des parties aériennes * Teigne des bourgeons	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>12613152</u> Poirier - cognassier - nashi * Traitement des parties aériennes * Teigne des feuilles	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>12613156</u> Poirier - cognassier - nashi * Traitement des parties aériennes * Tenthredine limace	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7

Usages	Dose d'emploi (dose de substance active)	Nombre d'application	Délai avant récolte (en jours)
<u>12613108</u> Poirier - cognassier - nashi * Traitement des parties aériennes * Thrips	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>12613135</u> Poirier - cognassier - nashi * Traitement des parties aériennes * Tordeuse de la pelure archips-podana	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>12613134</u> Poirier - cognassier - nashi * Traitement des parties aériennes * Tordeuse de la pelure capua et/ou pandemis	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>12613136</u> Poirier - cognassier - nashi * Traitement des parties aériennes * Tordeuse de la pelure eulia	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>12613131</u> Poirier - cognassier - nashi * Traitement des parties aériennes * Tordeuse des buissons et des bourgeons	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>12613130</u> Poirier - cognassier - nashi * Traitement des parties aériennes * Tordeuse orientale du pêcher	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>12613133</u> Poirier - cognassier - nashi * Traitement des parties aériennes * Tordeuse rouge	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>12613132</u> Poirier - cognassier - nashi * Traitement des parties aériennes * Tordeuse verte	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>12613153</u> Poirier - cognassier - nashi * Traitement des parties aériennes * Vanesse	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>12613129</u> Poirier - cognassier - nashi * Traitement des parties aériennes * Vers des jeunes fruits	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	3	7
<u>16853107</u> Pois * Traitement des parties aériennes * Bruche	0,063 L/ha (6,3 g sa/ha)	2	14
<u>16853103</u> Pois * Traitement des parties aériennes * Noctuelles défoliatrices	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	14
<u>16853108</u> Pois * Traitement des parties aériennes * Sitones	0,063 L/ha (6,3 g sa/ha)	2	14
<u>16883103</u> Pois de conserve * Traitement des parties aériennes * Puceron vert	0,063 L/ha (6,3 g sa/ha)	2	3
<u>16883101</u> Pois de conserve * Traitement des parties aériennes * Sitones	0,063 L/ha (6,3 g sa/ha)	2	3
<u>16883102</u> Pois de conserve * Traitement des parties aériennes * Thrips	0,063 L/ha (6,3 g sa/ha)	2	3
<u>16883104</u> Pois de conserve * Traitement des parties aériennes * Tordeuse du pois	0,063 L/ha (6,3 g sa/ha)	2	3
<u>16853123</u> Pois protéagineux d'hiver * Traitement des parties aériennes * Cécidomyie du pois	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	14
<u>16853121</u> Pois protéagineux d'hiver * Traitement des parties aériennes * Noctuelles défoliatrices	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	14
<u>16853115</u> Pois protéagineux d'hiver * Traitement des parties aériennes * Puceron vert	0,063 L/ha (6,3 g sa/ha)	2	14
<u>16853111</u> Pois protéagineux d'hiver * Traitement des parties aériennes * Sitones	0,063 L/ha (6,3 g sa/ha)	2	14
<u>16853113</u> Pois protéagineux d'hiver * Traitement des parties aériennes * Thrips	0,063 L/ha (6,3 g sa/ha)	2	14
<u>16853117</u> Pois protéagineux d'hiver * Traitement des parties aériennes * Tordeuse du pois	0,063 L/ha (6,3 g sa/ha)	2	14
<u>16853124</u> Pois protéagineux de printemps * Traitement des parties aériennes * Cécidomyie du pois	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	14

Usages	Dose d'emploi (dose de substance active)	Nombre d'application	Délai avant récolte (en jours)
<u>16853122</u> Pois protéagineux de printemps * Traitement des parties aériennes * Noctuelles défoliatrices	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	14
<u>16853116</u> Pois protéagineux de printemps * Traitement des parties aériennes * Puceron vert	0,063 L/ha (6,3 g sa/ha)	2	14
<u>16853112</u> Pois protéagineux de printemps * Traitement des parties aériennes * Sitones	0,063 L/ha (6,3 g sa/ha)	2	14
<u>16853114</u> Pois protéagineux de printemps * Traitement des parties aériennes * Thrips	0,063 L/ha (6,3 g sa/ha)	2	14
<u>16853118</u> Pois protéagineux de printemps * Traitement des parties aériennes * Tordeuse du pois	0,063 L/ha (6,3 g sa/ha)	2	14
<u>16862101</u> Poivron * traitement du sol * Noctuelles terricoles	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	28
<u>16863104</u> Poivron * Traitement des parties aériennes * Pucerons	0,125 L/ha (12,5 g sa/ha)	2	3
<u>16863108</u> Poivron * Traitement des parties aériennes * Pyrale	0,200 L/ha (20 g sa/ha)	2	3
<u>15653101</u> Pomme de terre * Traitement des parties aériennes * Doryphore	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	3	14
<u>15653108</u> Pomme de terre * Traitement des parties aériennes * Pucerons	0,125 L/ha (12,5 g sa/ha)	3	14
<u>15653199</u> Pomme de terre * Traitement des parties aériennes * Teigne	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	3	14
<u>12603102</u> Pommier * Traitement des parties aériennes * Anthosome	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>12603187</u> Pommier * Traitement des parties aériennes * Biston	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>12603182</u> Pommier * Traitement des parties aériennes * Bombyx	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>12603103</u> Pommier * Traitement des parties aériennes * Carpocapse des pommes et des poires	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	3	7
<u>12603138</u> Pommier * Traitement des parties aériennes * Charançons du feuillage et des fruits	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	3	7
<u>12603104</u> Pommier * Traitement des parties aériennes * Cheimatobie	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>12603166</u> Pommier * Traitement des parties aériennes * Cicadelle verte	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>12603109</u> Pommier * Traitement des parties aériennes * Ecaille fileuse	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>12603107</u> Pommier * Traitement des parties aériennes * Hibernie	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>12603108</u> Pommier * Traitement des parties aériennes * Hyponomeute	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>12603105</u> Pommier * Traitement des parties aériennes * Mineuses des feuilles	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	3	7
<u>12603190</u> Pommier * Traitement des parties aériennes * Noctuelle orthosia	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>12603183</u> Pommier * Traitement des parties aériennes * Orgye	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>12603115</u> Pommier * Traitement des parties aériennes * Phalène anguleuse	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7

Usages	Dose d'emploi (dose de substance active)	Nombre d'application	Délai avant récolte (en jours)
<u>12603185</u> Pommier * Traitement des parties aériennes * Piéride de l'aubépine	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>12603152</u> Pommier * Traitement des parties aériennes * Puceron vert du pommier	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	3	7
<u>12603151</u> Pommier * Traitement des parties aériennes * Puceron vert migrant	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	3	7
<u>12603167</u> Pommier * Traitement des parties aériennes * Punaises des fruits et des bourgeons	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	3	7
<u>12603184</u> Pommier * Traitement des parties aériennes * Teigne des bourgeons	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>12603188</u> Pommier * Traitement des parties aériennes * Teigne des feuilles	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>12603186</u> Pommier * Traitement des parties aériennes * Teigne des fleurs	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>12603176</u> Pommier * Traitement des parties aériennes * Teigne des pommes	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	3	7
<u>12603154</u> Pommier * Traitement des parties aériennes * Thrips	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>12603129</u> Pommier * Traitement des parties aériennes * Tordeuse de la pelure - capua et/ou pandemis	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>12603144</u> Pommier * Traitement des parties aériennes * Tordeuse de la pelure - eulia	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>12603143</u> Pommier * Traitement des parties aériennes * Tordeuse de la pelure - podana	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>12603178</u> Pommier * Traitement des parties aériennes * Tordeuse des buissons et des bourgeons	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>12603177</u> Pommier * Traitement des parties aériennes * Tordeuse orientale du pêcher	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>12603180</u> Pommier * Traitement des parties aériennes * Tordeuse rouge	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>12603179</u> Pommier * Traitement des parties aériennes * Tordeuse verte	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>12603189</u> Pommier * Traitement des parties aériennes * Vanesse	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>12603175</u> Pommier * Traitement des parties aériennes * Ver de jeunes fruits	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	3	7
<u>12603174</u> Pommier * Traitement des parties aériennes * Ver de l'aubépine	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	3	7
<u>12603165</u> Pommier * Traitement des parties aériennes * Cicadelle bubale et cercopides	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	3	7
<u>00606002</u> Porte graine - potagères, PPAMC ⁴ et florales * Traitement du sol * Mouches des racines	0,125 L/ha (12,5 g sa/ha)	2	-
<u>00504020</u> Produits horticoles - cultures florales et plantes vertes * Traitement des parties aériennes * Cécidomyies	0,050 L/ha (5 g sa/ha)	2	-
<u>12653102</u> Prunier * Traitement des parties aériennes * Carpocapse des prunes	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7

⁴ Plantes à parfum, aromatiques, médicinales et condimentaires

Usages	Dose d'emploi (dose de substance active)	Nombre d'application	Délai avant récolte (en jours)
<u>12653117</u> Prunier * Traitement des parties aériennes * Cheimatobie	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12653103</u> Prunier * Traitement des parties aériennes * Hoplocampe	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12653115</u> Prunier * Traitement des parties aériennes * Hyponomeute	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12653110</u> Prunier * Traitement des parties aériennes * Puceron brun	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>12653108</u> Prunier * Traitement des parties aériennes * Puceron farineux	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>12653109</u> Prunier * Traitement des parties aériennes * Puceron vert	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>12653105</u> Prunier * Traitement des parties aériennes * Rhynchite bacchus	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>12653116</u> Prunier * Traitement des parties aériennes * Tordeuse de la pelure - capua	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>12653107</u> Prunier * Traitement des parties aériennes * Tordeuse orientale	0,110 L/ha (11 g sa/ha)	2	7
<u>16873102</u> Radis * Traitement des parties aériennes * Altises	0,050 L/ha (5 g sa/ha)	4	7
<u>16873103</u> Radis * Traitement des parties aériennes * Tenthredine de la rave	0,050 L/ha (5 g sa/ha)	4	7
<u>15803103</u> Soja * Traitement des parties aériennes * Punaise verte	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	14
<u>15803102</u> Soja * Traitement des parties aériennes * Pucerons	0,125 L/ha (12,5 g sa/ha)	2	14
<u>15562105</u> Sorgho * traitement du sol * Vers gris noctuelles (en plein)	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	28
<u>15563102</u> Sorgho * Traitement des parties aériennes * Pucerons	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	14
<u>15563103</u> Sorgho * Traitement des parties aériennes * Sésamie	0,150 L/ha (15 g sa/ha)	2	14
<u>15853106</u> Tabac * Traitement des parties aériennes * Cicadelles	0,125 L/ha (12,5 g sa/ha)	2	-
<u>15853104</u> Tabac * Traitement des parties aériennes * Noctuelles	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	-
<u>15853101</u> Tabac * Traitement des parties aériennes * Pucerons	0,125 L/ha (12,5 g sa/ha)	2	-
<u>16952101</u> Tomate * traitement du sol * Noctuelles terricoles	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	28
<u>16953112</u> Tomate * Traitement des parties aériennes * Altises	0,050 L/ha (5 g sa/ha)	2	3
<u>16953111</u> Tomate * Traitement des parties aériennes * Cicadelle sp	0,125 L/ha (12,5 g sa/ha)	2	3
<u>16953104</u> Tomate * Traitement des parties aériennes * Pucerons	0,125 L/ha (12,5 g sa/ha)	2	3
<u>12702105</u> Vigne * Traitement du sol * Noctuelles terricoles	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	28
<u>12703132</u> Vigne * Traitement des parties aériennes * Acairiens (E. carpini)	0,200 L/ha (20 g sa/ha)	2	7

Usages	Dose d'emploi (dose de substance active)	Nombre d'application	Délai avant récolte (en jours)
<u>12703133</u> Vigne * Traitement des parties aériennes * Acariens (<i>T. urticae</i>)	0,200 L/ha (20 g sa/ha)	2	7
<u>12703112</u> Vigne * Traitement des parties aériennes * Altise	0,150 L/ha (15 g sa/ha)	2	7
<u>12703117</u> Vigne * Traitement des parties aériennes * Chenille bourrue	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>12703119</u> Vigne * Traitement des parties aériennes * Cicadelle de la flavescence dorée	0,125 L/ha (12,5 g sa/ha)	2	7
<u>12703114</u> Vigne * Traitement des parties aériennes * Cicadelle des grillures	0,125 L/ha (12,5 g sa/ha)	2	7
<u>12703111</u> Vigne * Traitement des parties aériennes * Cigarier	0,150 L/ha (15 g sa/ha)	2	7
<u>12703142</u> Vigne * Traitement des parties aériennes * Coupe bourgeon	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>12703140</u> Vigne * Traitement des parties aériennes * Drosophile	0,175 L/ha (17,5 g sa/ha)	2	7
<u>12703103</u> Vigne * Traitement des parties aériennes * Pyrale	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	2	7
<u>12703141</u> Vigne * Traitement des parties aériennes * Thrips	0,175 L/ha (17,5 g sa/ha)	2	7
<u>12703104</u> Vigne * Traitement des parties aériennes * Tordeuses (cochylis et/ou eudémis)	0,175 L/ha (17,5 g sa/ha)	2	7
<u>01004019</u> Zone non agricole-espaces vertes - cultures florales et plantes vertes * Traitement des parties aériennes * Cécidomyies	0,075 L/ha (7,5 g sa/ha)	3	-