

Cultures (traitement des parties aériennes)	Organismes Nuisibles	Doses pour 10 m <sup>2</sup>	Conditions d'emploi 1 sachet-dose (2,5g) pour
<b>Arbres et arbustes (buis...)</b>	<b>Chenilles phytophages</b>	<b>0,75 g/L</b>	<b>3,3 L</b>
Aubergine, Choux, Concombre, Cornichon, Courgette, Fraisier, Melon, Pastèque, Piment, Poivron, Potiron, Tomate	Chenilles phytophages	1 g/L	2,5 L*
Poireau, Ail, Echalote, Oignon	Chenilles phytophages	1 g/L	2,5 L
Cultures florales et plantes vertes, Rosier	Chenilles phytophages	0,75 g/L	3,3 L*
Betterave potagère, Epinard, Fenouil, Laitue et autres salades	Chenilles phytophages	0,6 g/L	4,2 L
Artichaut, Cardon	Chenilles phytophages	1,5 g/L	1,7 L
Pomme de terre	Chenilles phytophages (teigne de la pomme de terre)	0,75 g/L	3,3 L
Haricot écosés frais, Haricots et pois non écosés frais, Légumineuses potagères (sèches), Maïs doux	Chenilles phytophages	0,75 g/L	3,3 L
Cerisier	Chenilles phytophages	1 g/L	2,5 L
Pêcher, Abricotier, Nectarinier	Chenilles phytophages Chenilles foreuses des fruits	0,75 g/L	3,3 L
Poirier, Cognassier, Nashi, Pommier, Néflier, Pommette ( <i>Malus sylvestris</i> )	Chenilles phytophages Chenilles foreuses des fruits (carpocapse des pommes et des poires), insectes xylophages (zeuzère)	0,75 g/L	3,3 L
Prunier, Jujubier	Chenilles phytophages Chenilles foreuses des fruits, Insectes xylophages (zeuzère)	1 g/L	2,5 L
Olivier	Chenilles phytophages	0,5 g/L	5 L
Fruits à coque : Amandier, Noyer, Châtaigner, Noisetier	Insectes xylophages (zeuzère)	1 g/L	2,5 L
Amandier	Chenilles phytophages	0,75 g/L	3,3 L
Céleri branche, Rhubarbe	Chenilles foreuses des fruits	1 g/L	2,5 L
Framboisier, Mûres, Cassissier, Myrtillier, Groseiller	Chenilles phytophages	0,6 g/L	4,2 L*
Vigne	Tordeuses de la grappe	0,75 g/L	3,3 L
Agrumes	Chenilles phytophages		

\* Egalement autorisé sous abri.