

BOUILLIE BORDELAISE EXPRESS

UTILISABLE EN AGRICULTURE BIOLOGIQUE*

COMMENT L'UTILISER ?

- Verser la dose indiquée dans un pulvérisateur avec un peu d'eau.
- Bien refermer le sachet.
- Agiter, puis compléter avec la dose d'eau nécessaire.
- Agiter de nouveau pour obtenir un mélange homogène.
- Pulvériser en mouillant l'ensemble du feuillage et des fruits.

QUAND L'UTILISER ?

MALADIE DES ARBRES
MILDIU SUR POMME DE TERRE/TOMATE

J F M A M J J A S O N D

- La bouillie bordelaise s'utilise sur les arbres fruitiers ou arbustes en période hivernale, et en saison de végétation contre le mildiou.
- Traiter un jour sans pluie, ni vent.

TABLEAU DES USAGES

Doseur graduation 20 = 20 g

Culture	Maladie	Dose : 1 dose de 20g pour X L d'eau	Conditions d'application	Délai avant récolte (jours)
Cerisier	Bactérioses Coryneum (maladie criblée) et polystigma	1 dose / 1,6 L (12,5g/l)	- 2 à 3 traitements à la chute des feuilles à 10 jours d'intervalle. - Traiter également au gonflement des bourgeons si besoin.	30
Prunier	Bactérioses	1 dose / 1,6 L (12,5g/l)	- 2 à 3 traitements à la chute des feuilles à 10 jours d'intervalle. - Traiter également au gonflement des bourgeons si besoin.	30
Pêcher	Cloque(s)	1 dose / 0,8 L (25g/l)	- Traitement à la chute des feuilles + traitement préventif au gonflement des bourgeons (avant débournement).	30
	Dépérissement bactérien, bactérioses Coryneum et polystigma	1 dose / 3,2 L (6,25g/l) 1 dose / 1,6 L (12,5g/l)	- 4 traitements à la chute des feuilles à 10 jours d'intervalle.	
Pommier	Chancre européen	1 dose / 3,2 L (6,25g/l)	- 2 traitements à la chute des feuilles à 3 semaines d'intervalle puis 1 traitement au gonflement des bourgeons.	
	Tavelure(s), bactérioses	1 dose / 1,6 L (12,5g/l)	- A la chute des feuilles. Au gonflement des bourgeons.	
Poirier, Cognassier, Nashi	Chancre européen	1 dose / 0,8 L (25 g/l)	- 2 traitements à la chute des feuilles à 3 semaines d'intervalle puis 1 traitement au gonflement des bourgeons. - A la chute des feuilles. Au gonflement des bourgeons.	
Abricotier	Bactérioses	1 dose / 1,6 L (12,5g/l)	- 2 à 3 traitements à la chute des feuilles à 10 jours d'intervalle. - Traiter également au gonflement des bourgeons si besoin.	30
Fruits à coque (dont noisetier et noyer)	Bactérioses	1 dose / 1,6 L (12,5g/l)	- 2 à 3 traitements à la chute des feuilles ainsi qu'au gonflement des bourgeons. Traiter tous les 15 jours dès l'apparition des premières feuilles jusqu'à la fin de la floraison.	
Olivier	Bactérioses, maladie de l'œil de paon	1 dose / 1,6 L (12,5g/l)	- 1 à 2 traitements en mars/avril lors de la formation des grappes florales. - 1 à 2 traitements en octobre/novembre.	14
Vigne	Mildiou(s)	1 dose / 5,3 L (3,75 g/10m ²)	- En pépinière, traiter tous les 10/15 jours de la fermeture de la grappe au vendange. Continuer le traitement jusqu'à novembre si forte infestation.	21
	Bactérioses	1 dose / 1 L (20g/10m ²)	- Traiter au débournement et immédiatement après les vendanges	
Pomme de terre	Mildiou(s)	1 dose / 0,8 L (25g/10m ²)	- Traiter préventivement dès le début de la floraison et pendant les périodes à risques (chaleur + humidité).	7
	Mildiou(s), bactérioses	1 dose / 1 L (20g/10m ²)	- Traiter dès le début de la végétation tous les 10 à 15 jours jusqu'à la floraison puis après la nouaison. - Traitement à l'écartement des plants et juste avant la plantation, puis tous les 10 à 15 jours.	7
Choux	Bactérioses	1 dose / 1,6 L (12,5g/10m ²)	- En pépinière, traiter tous les 10 à 12 jours du stade 2-3 feuilles jusqu'à l'arrachage des plants.	5
Fraisier	Bactérioses, maladies des tâches brunes	1 dose / 1,6 L (12,5g/10m ²)	- Traitement par trempage des plants au moment de la plantation.	14
Melon	Bactérioses	1 dose / 5 L (4g/10m ²)	- Traitement dès la reprise des plants puis en fin d'été si des symptômes apparaissent.	7

*Conformément au règlement (CE) n°834/2007.