

UTILISABLE EN
AGRICULTURE
BIOLOGIQUE*

Quand l'utiliser ?

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

Appliquer hors période de gel.

Comment l'utiliser ?

1/ Agiter le flacon avant utilisation.

2/ Mélanger 200mL de purin dans 800mL d'eau pour obtenir 1L.

3/ Pulvériser directement sur les parties aériennes des plantes.

Pour éviter tout effet indésirable, faire un essai préalable sur une petite partie de la plante avant de généraliser le traitement.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Lire et respecter les usages, délais avant récolte, intervalles entre 2 applications et le nombre minimal et maximal d'applications. En cas de consultation d'un médecin garder l'étiquette. Stocker dans l'emballage d'origine, et hors de la portée des enfants. Ne pas réutiliser l'emballage. Se laver les mains après utilisation.

Cultures	Maladies & insectes	Surface traitée par L de préparation	Intervalle entre 2 applications (jours)	Nombre mini/maxi d'application
Arbres fruitiers, pommiers, pruniers, pêchers, cerisiers, noyers	Pucerons	1L/11m ²	15	1 à 5
Haricots		1L/11m ²	15	1 à 5
Pommes de terre		1L/20m ²	15	1 à 5
Salades, choux		1L/20m ²	15	1 à 5
Sureau		1L/12m ²	15	1 à 5
Rosiers, spirées		1L/16m ²	15	1 à 5
Brassicaceae (choux, radis...)	Altise et telgne	1L/20m ²	15	1 à 6
Pommiers, poiriers	Carpocapses	1L/11m ²	15	3
Haricots	Acarions	1L/10m ²	21	1 à 6
Vignes		1L/16m ²	21	1 à 6
Brassicaceae (choux, radis...)	Alternariose	1L/20m ²	15	1 à 6
Concombres		1L/20m ²	15	1 à 6
Arbres fruitiers	Alternariose (taches noires), moniliose	1L/11m ²	15	1 à 6
Vignes	Mildiou	1L/16m ²	15	1 à 6
Pommes de terre		1L/20m ²	15	1 à 6

Délai avant récolte : 7 jours.

3

PENSEZ AU TRI