

FICHE D'USAGE FILIÈRE P.P.A.M. Plantes à Parfum, Aromatiques et Médicinales pour les SUBSTANCES DE BASE

Révision n°0 – 19/01/2019

SUBSTANCES UTILISABLES

↻ En conventionnel

Vinaigre

Bière

Chlorhydrate de chitosan

↻ En AB



Bière

Chlorhydrate de chitosane

FONCTIONS COUVERTES

↻ Herbicide

Vinaigre

↻ Molluscicide

Bière

↻ Eliciteur (effet fongicide et bactéricide)

Chlorhydrate de chitosane

TABLEAU D'USAGES (GAP)

S.B.	Culture	F G I	Cible	Application				Dose d'application par traitement		
				Méthode	Période	Nb d'applications	Intervalle entre applications	g de s.a. par hL de préparation	Volume d'eau final à l'ha	g de s.a. par ha
Vinaigre	PPAM	F G	Plantes adventices	Arrosage	Avant l'émergence de la culture	1	-	10 000	100 L	10 000
Chlorhydrate de chitosane	Epices	F G	Bactéries et champignons pathogènes	TPA Pulvérisation	Du développement des feuilles sur la tige principale jusqu'au développement du fruit	4 à 8	2 semaines	50 à 100	200 à 400 L	100 à 400
Bière	Toutes les cultures	F	Escargots et limaces	Pièges à limaces	Au début de l'infestation	1 à 5	-	prêt à l'emploi	-	-



Mise à jour : Février 2019

Rédaction

Marie Deniau

Superviseur

Patrice Marchand – ITAB : patrice.marchand@itab.asso.fr

Relecture

Julie Carrière – ITAB : julie.carriere@itab.asso.fr

Conception graphique

Service Communication ITAB

Toutes les fiches disponibles sur le site « Substances »



Pour citer ce document :
ITAB 2018 - Fiche d'Usage filière P.P.A.M.