



HOMOLOGATIONS DES PRODUITS PHYTOSANITAIRES: UPDATE MARS 2008

Produit (Entreprise)	Substance active	Nouvelles indications	Dosage Délai d'attente	Charges
INSECTICIDES				
Gaucht (Bayer)	Imidacloprid (70 %)	semences traitées ou enrobées: poireau et oignon: thrips	64.3 g/250'000 graines, corre- spond à 129 g/ha pour poireau, à 257 g/ha pour oignon.	Utiliser seulement pour la production d'oignons; ne pas utiliser dans la pro- duction d'oignons de printemps.
FONGICIDES				
Consento (Bayer)	Propamocarb (33.6%) + Fenamidon (6.7%)	concombre, courgette, melon: mildiou roquette: mildiou	2 l/ha Da: 3 jours 2 l/ha Da: 2 semaines	Dès le début de l'attaque. 3 traitements par année au maximum.
Fandango (Bayer)	Fluoxastrobin (8.8%) + Prothioco- nazole (8.8%)	ail, échalote, oignon (sauf oignon de prin- temps): mildiou	1 – 1.25 l/ha Da: 3 semaines	3 traitements au maxi- mum par culture et par année. A proximité d'eaux de surface, ap- pliquer à une distance d'au moins 6 m.
Remiltine S pépité (Syngenta)	Mancozeb (46.5%) + Cymoxanil (4%)	désormais autorisé uniquement sur les cultures suivants: laitue pommée, laitue romaine, échalote, oignon, tomate		
Cupro-Folpet Ultra (Sintagro)	Cymoxanil (2.5%) + Folpet (21%) + cuivre (11%)	désormais autorisé uniquement sur la tomate.		
Tega (Syngenta)	Trifloxystrobin (50%)	L'homologation est identique à celle de Flint (Bayer).		
Previcur Energy (Bayer)	Propamocarb (47.2%) + Fosetyl (27.6%)	courgette, melon, pâtis- son, rondini, courge, pastèque: mildiou, fontes de semis	3-6 ml/m ² (trem- page du sol (drench)). 2 l d'eau/m ² resp. 20 000 l d'eau/ha.	Application: Uniquement pour le traitement des semences. 1 traitement seulement.
Bogard (Leu + Gygax)	Difenoconazole (24.8%)	L'homologation est identique à celle de Slick (Syngenta).		
Bio-Blatt Mehltau- mittel (Andermatt Bio- control)	Lecithin (50 %)	salades (Asteraceae): oïdium (effet partiel) mâche : oïdium (effet partiel) concombre: oïdium (effet partiel)	1.5 – 2.25 l/ha Da : 3 jours 0.15% Da: 3 jours	Application : dès le début de l'attaque. 4-6 Applica- tions à 7 jours d'intervalles Application: dès le début de l'attaque. 2-4 applica- tions. Application : période de végétation

Produit (Entreprise)	Substance active	Nouvelles indications	Dosage Délai d'attente	Charges
FONGICIDES (suite)				
Revus MZ (Syngenta)	Mancozeb (60%) + Mandipropamid (5%)	laitue iceberg, laitue pommé, chicorée scarole, chicorée frisée, trévisse: mildiou oignon: cladosporiose, mildiou, rouille du poireau, pour- riture blanche, Phy- tophthora porri, taches pourpres ou alternario- se	2.5 kg/ha Da:3 semaines	Application: En cas de risque d'un attaque 3 traitements par année au maximum. Application: 3 traitements par année au maximum. 1re application dès le début de l'attaque.
HERBICIDES				
Mentor Contact (Omya)	Ethofumesate (11.3%) + Phenme- dipham (7.4%) + Desmedipham (1.5%)	betterave à salade	1.5 – 3 l/ha dicotylédones annuelles	Application: post-levée
Beta Team (Agrichem)	Ethofumesate (14.2%) + Phenme- dipham (7.1%) + Desmedipham (2.4%)	betterave à salade	4.25 l/ha dicotylédones et monocotylédones annuelles	Application: post-levée. Application fractionnée (le dosage indiqué corre- spond à la quantité totale autorisée). Total: 2-3 applications fractionnées, 1.25 + 1.5 + 1.5 l/ha.
Molipan Pro (Syngenta)	Linuron (47.5%)	L'homologation est identique à celle de Afalon ou Linuron 50.		

CORRECTION MANUEL DES LEGUMES 2008

Consento (Bayer) est aussi autorisé sur l'oignon contre le mildiou. Dosage: 2 l/ha, délai d'attente: 2 semaines. Dès le début de l'attaque. 3 traitements au maximum par année