

Décision de portée générale concernant l'admission d'un produit phytosanitaire dans la liste des produits phytosanitaires non soumis à autorisation

du 22 novembre 2006

L'Office fédéral de l'agriculture,

vu l'art. 32 de l'ordonnance du 18 mai 2005 sur la mise en circulation des produits phytosanitaires¹, après avoir examiné si les exigences visées à l'article étaient remplies,

décide:

Les produits phytosanitaires suivants, homologués à l'étranger, sont admis dans la liste des produits phytosanitaires non soumis à autorisation:

1. Caractéristiques du produit (pour tous les produits mentionnés)

Substance(s) active(s): Teflubenzuron 150 g/l

Formulation: SC

2. Produits commerciaux

Nomolt Numéro d'homologation suisse: D-3824
 pays d'origine: Allemagne
 numéro d'homologation étranger: 3719-00
 distributeur: BASF Aktiengesellschaft, Länderbereich
 Deutschland, Postfach 120, 67114 Limburgerhof

Applications autorisées:

Domaine d'application	Organisme nuisible / effets	Application	(*)
Arboriculture			
toutes cultures	carpocapses, chenilles de noctuelles, phalènes hiémales, mineuse des arbres fruitiers, mineuse sinieuse	concentration: 0.04 % délai d'attente: 3 semaines	
Poirier	psylle du poirier	concentration: 0.1 %	1, 2
Viticulture			
toutes cultures	vers de la grappe	concentration: 0.05 % dosage: 0.6 l/ha délai d'attente: 3 semaines	3
Culture maraîchère			
serre: aubergines, tomates	doryphore	concentration: 0.03 % délai d'attente: 3 jours	
serre: aubergines, tomates	thrips californien	concentration: 0.2 % délai d'attente: 3 jours	

¹ RS 916.161

Domaine d'application	Organisme nuisible / effets	Application	(*)
choux	piérides	dosage: 0.3 l/ha délai d'attente: 2 semaines	
Grandes cultures			
céréales	Criocère des céréales:	dosage: 0.4 l/ha délai d'attente: 6 semaines	4
pommes de terre	doryphore	dosage: 0.25 l/ha délai d'attente: 3 semaines	
Plantes d'ornement			
serre: toutes cultures	thrips californien	concentration: 0.2 %	

(*) Charges et remarques

- 1 = seulement pour lutter contre les oeufs et les jeunes larves.
- 2 = deux pulvérisations dans un intervalle de 14 jours au début de la 2^e génération.
- 3 = deux pulvérisations: 1^{re} application au début du vol, 2^e application après 10 jours.
- 4 = appliquer seulement contre les jeunes larves

Stockage et élimination

Le produit doit être conservé dans l'emballage original, à l'écart des denrées alimentaires, des aliments pour animaux et des médicaments, de façon à ne pas être accessible aux personnes non autorisées.

Les récipients vides doivent être nettoyés avec soin et être confiés à la voirie pour leur élimination. Les restes de substances doivent être confiés au centre de ramassage de la commune, à un centre de collecte de déchets spéciaux ou au point de vente.

Sont réservées les prescriptions de la législation sur les toxiques et sur la protection de l'environnement.

Droit de la concurrence et droit de la propriété intellectuelle

La présente décision de portée générale n'influe pas sur les règles du droit de la concurrence et du droit de la propriété intellectuelle.

Voies de droit

La présente décision peut faire l'objet d'un recours dans les 30 jours à compter de sa notification. Jusqu'au 31 décembre 2006, celui-ci doit être adressé à la Commission de recours Produits chimiques, Effingerstrasse 39, 3003 Berne. Dès le 1^{er} janvier 2007, elle devra être adressée directement au Tribunal fédéral administratif, case postale, 3000 Berne 14. Le mémoire de recours, à présenter en deux exemplaires, indique les conclusions, motifs et moyens de preuve et porte la signature de la partie recourante ou de son mandataire; y seront jointes la décision attaquée et les pièces invoquées comme moyens de preuve, lorsqu'elles sont disponibles.

Remarque: le délai de recours ne court pas du 18 décembre au 1^{er} janvier inclusivement (art. 22a PA).

22 novembre 2006

Office fédéral de l'agriculture:

Le directeur, Manfred Bötsch