



Soyez parmi les

## Premiers à l'Apprendre

### Le fongicide Echo<sup>®</sup> est approuvé au Canada

Le 30 novembre, 2009 – Dorchester, Ontario – UAP Canada est heureux n'annoncer qu'**Echo**, un nouveau fongicide à base de chlorothalonil, a obtenu son homologation pour le Canada. **Echo** est un fongicide de contact multi-site, très stable sur les surfaces foliaires. **Echo** contrôle un grand nombre de maladies telles que le mildiou, l'alternaria, la tache septorienne sur de nombreuses cultures incluant la pomme de terre, la tomate, les crucifères, la carotte et bien d'autres.

D'une formulation plus concentrée de chlorothalonil que celle disponible au Canada jusqu'à présent, **Echo** sera la pierre angulaire dans les programmes de gestion de la résistance aux fongicides. **Echo** repose sur une chimie éprouvée à laquelle les producteurs québécois ont confiance depuis de nombreuses années. Les avantages d'un grand nombre de cultures homologuées et de maladies contrôlées ainsi qu'une formulation plus concentrée qui réduit la manipulation de contenants font d'**Echo** un excellent choix pour protéger vos cultures et votre investissement.

L'efficacité d'**Echo** est rehaussée par la formulation **DuraShield™** du fabricant, qui augmente l'adhérence du produit sur la plante. **DuraShield™** assure que la quantité nécessaire de matière active persiste sur la surface foliaire malgré la pluie ou l'irrigation. **Echo** est ainsi résistant au lessivage une fois sec.

UAP Canada offre deux formulations d'**Echo** – une liquide à 720 g/litre, l'autre en granules dispersibles à 90% de chlorothalonil. **Echo** ne nécessite pas d'ajout de surfactants et peut être appliqué par voie aérienne.

Consultez l'étiquette pour connaître la liste complète des cultures et maladies homologues sur : [www.uap.ca](http://www.uap.ca)

#### Pour plus d'information, contactez:

René Gingras : 514-212-7577

Jean Blais : 514-219-4570

Lire l'étiquette avant l'usage

Echo est une marque enregistrée de Sipcam Agro USA, Inc.  
DuraShield est une marque de Sipcam Agro, USA, Inc.