

Direction générale
de l'alimentation

Sous-direction de la
qualité et de la protection
des végétaux

Bureau de la
réglementation et de la
mise sur le marché des
intrants

Dossier suivi par : ML

Réf : 2090257CORR13017

2009-1128

D2



DOW AGROSCIENCES S.A.S
"Marco Polo" Bâtiment B
ZAC du Font de l'Orme 1, BP 1220
790 avenue du Docteur Donat
06254 MOUGINS CEDEX
FRANCE

21 FEV. 2010
Paris, le

Objet : Lettre de décision

Madame, Monsieur,

Veillez trouver, ci-joint, la lettre de décision qui fait suite à une erreur administrative, concernant le produit :

N° Intrant : 2090257 - RELDAN 2M

AMM n° 2120086

(ce n° intrant et ce nom sont à rappeler dans chaque correspondance concernant ce dossier)

Je vous prie d'agréer, Madame, Monsieur, l'expression de mes salutations distinguées.

Vous disposez d'un délai de deux mois, pour contester la présente décision, si vous le souhaitez, devant le Tribunal administratif

Pour le Ministre et par délégation du Directeur général de
l'alimentation, l'ICPEF, Sous-directeur de la qualité et de la
protection des végétaux,

Robert TESSIER

Conformément aux dispositions du chapitre III du titre V du livre II de la partie législative du Code Rural et des textes pris pour son application, les décisions suivantes ont été arrêtées dans les conditions ci-dessous :

Descriptif de l'Intrant

N°intrant : 2090257 Nom commercial : **RELDAN 2M**

Produits Phytopharmaceutiques
N° AMM : 2120086

Firme détentrice : DOW AGROSCIENCES S.A.S

Type commercial : Produit de référence

Vu le recours du détenteur de l'autorisation de mise sur le marché du 18 janvier 2013
Vu l'erreur administrative

Conditions d'emploi :

- Porter des gants et un vêtement de protection approprié pendant les phases de mélange/chargement et d'application .
- Délai de rentrée : 48 heures.
- Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une zone non traitée de 50 mètres par rapport aux points d'eau pour les usages sur vigne, crucifères oléagineuses et les usages sur pêcher et agrumes à la dose de 0,22 L/hL dans un volume de dilution maximal de 1000 L/ha.
- Pour protéger les arthropodes non-cibles respecter une zone non traitée de 5 mètres par rapport la zone non cultivée adjacente.
- Dangereux pour les abeilles / Pour protéger les abeilles et les autres insectes pollinisateurs, ne pas appliquer sur les cultures en période de floraison ou en période de production d'exsudats et en respectant un délai de 5 jours avant la période de floraison / Ne pas utiliser quand les abeilles butinent activement / Retirer les ruches pendant l'application et pendant 5 jours après l'application. / Enlever les adventices avant leur floraison. / Ne pas appliquer lorsque les adventices ou la végétation adjacente sont en fleurs ou en période de production d'exsudats.

Décision de correction suite à une erreur administrative.

Dénominations commerciales

RELDAN 2M, ZERTELL 2M, EXAQ 2M

Teneur garantie en matière active

225 G/L Chlorpyrifos-méthyl

Liste des usages rattachés

USAGE 12553108 - PECHER * TRAIT. PARTIES AERIENNES * COCHENILLE DU MURIER

Dose d'emploi 2,2 L/HA

Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 1 ZNT : 50 m

Cond. Emp.

Application en pré-floraison au plus tard 10 jours avant la floraison ou en post-floraison ou après la récolte des fruits
Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 21 jours.

Vous disposez d'un délai de deux mois, pour contester la présente décision, si vous le souhaitez, devant le Tribunal administratif

21 FEV. 2013

Pour le Ministre et par délégation du Directeur général de
l'alimentation, l'ICPEF, Sous-directeur de la qualité et de la
protection des végétaux,



Robert TESSIER

USAGE 12553119 - PECHER * TRAIT. PARTIES AERIENNES * COCHENILLE ROUGE DU POIRIER
Dose d'emploi 2,2 L/HA
Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 1 ZNT : 50 m

Cond. Emp.

Application en pré-floraison au plus tard 10 jours avant la floraison ou en post-floraison ou après la récolte des fruits
Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 21 jours.

USAGE 12553124 - PECHER * TRAIT. PARTIES AERIENNES * LECANINES
Dose d'emploi 2,2 L/HA
Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 1 ZNT : 50 m

Cond. Emp.

Application en pré-floraison au plus tard 10 jours avant la floraison ou en post-floraison ou après la récolte des fruits
Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 21 jours.

USAGE 12553123 - PECHER * TRAIT. PARTIES AERIENNES * POU DE SAN JOSE
Dose d'emploi 2,2 L/HA
Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 1 ZNT : 50 m

Cond. Emp.

Application en pré-floraison au plus tard 10 jours avant la floraison ou en post-floraison ou après la récolte des fruits
Les conditions d'utilisation de la préparation, compte-tenu des bonnes pratiques agricoles critiques proposées, permettent de respecter la limite maximale de résidus en recommandant un délai avant récolte de 21 jours.

Vous disposez d'un délai de deux mois, pour contester la présente décision, si vous le souhaitez, devant le Tribunal administratif

21 FEV. 2013

Pour le Ministre et par délégation du Directeur général de
l'alimentation, l'ICPEF, Sous-directeur de la qualité et de la
protection des végétaux,



Robert TESSIER