


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 : SS 

Réf : 2090257SNCO12147



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

Paris, le 23 OCT. 2012

Objet : Lettre de décision

Madame, Monsieur,

Veuillez trouver ci-joint la lettre de décision qui fait suite à votre demande d'ajout de second nom commercial, concernant le produit :

N° Intranat : 2090257 - RELDAN 2M

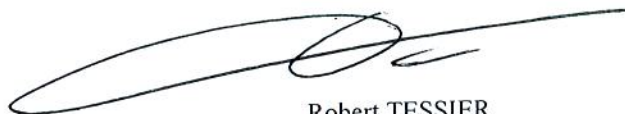
AMM n°2120086

(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

Descriptif de l'Intrant

N°intrant : 2120294 Nom commercial : **EXAQ 2M**

Produits Phytopharmaceutiques
N° AMM : 2120086

Firme détentrice : DOW AGROSCIENCES S.A.S

Type commercial : Second nom commercial

2090257 RELDAN 2M

Vu l'avis de l'Anses n°2009-1137 du 26 Avril 2012

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.

Nouveau nom commercial autorisé

EXAQ 2M

Produit de référence RELDAN 2M

Dénominations commerciales

RELDAN 2M

Rappel des conditions d'autorisation de mise sur le marché

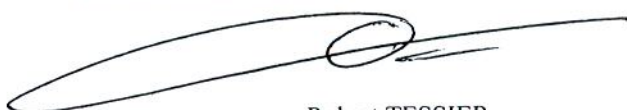
Teneur garantie en matière active

225 G/L Chlorpyrifos-méthyl

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

23 OCT. 2012

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

Classement

Classement Tox.	N	dangereux pour l'environnement
Classement Tox.	Xi	IRRITANT
Phr. Risque	R38	IRRITANT POUR LA PEAU
Phr. Risque	R43	PEUT ENTRAINER UNE SENSIBILISATION PAR CONTACT AVEC LA PEAU
Phr. Risque	R50/53	TRES TOXIQUE POUR LES ORGANISMES AQUATIQUES, PEUT ENTRAINER DES EFFETS NEFASTES A LONG TERME POUR L'ENVIRONNEMENT AQUATIQUE.
Phr. Risque	R67	L'INHALATION DE VAPEURS PEUT PROVOQUER SOMNOLENCES ET VERTIGES
Phr. Prudence	SPe3	POUR PROTEGER LES ORGANISMES AQUATIQUES RESPECTER UNE ZONE NON TRAITÉE DE 50 M PAR RAPPORT AUX POINTS D'EAU
Phr. Prudence	SPE8	DANGEREUX POUR LES ABEILLES
Phr. Prudence		VOIR ARRETES APPROPRIES SUR LES CLASSEMENTS ET L'ETIQUETAGE POUR LES CONSEILS DE PRUDENCE

Liste des usages rattachés

USAGE 12703104 - VIGNE * TRAIT. PARTIES AERIENNES * TORDEUSES (COCHYLIS ET/OU EUDEMIS)
Dose d'emploi 1,5 L/HA
Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 2 **ZNT** : 50 m

Cond. Emp.

Application 7 jours avant la floraison ou en post-floraison à 14 jours d'intervalle au plus.

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 12703114 - VIGNE * TRAIT. PARTIES AERIENNES * CICADELLE DES GRILLURES
Dose d'emploi 1,5 L/HA
Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 2 **ZNT** : 50 m

Cond. Emp.

Application 7 jours avant la floraison ou en post-floraison à 14 jours d'intervalle au plus.

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 12703119 - VIGNE * TRAIT. PARTIES AERIENNES * CICADELLE DE LA FLAVESCENCE DOREE
Dose d'emploi 1,5 L/HA
Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 2 **ZNT** : 50 m

Cond. Emp.

Application 7 jours avant la floraison ou en post-floraison à 14 jours d'intervalle au plus.

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 12703136 - VIGNE * TRAIT. PARTIES AERIENNES * COCHENILLE FARINEUSE
Dose d'emploi 1,5 L/HA
Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 2 **ZNT** : 50 m

Cond. Emp.

Application 7 jours avant la floraison ou en post-floraison à 14 jours d'intervalle au plus.

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

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,

23 OCT. 2012



Robert TESSIER

USAGE 12703138 - VIGNE * TRAIT. PARTIES AERIENNES * COCHENILLE FLOCONNEUSE

Dose d'emploi 1,5 L/HA

Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 2 ZNT : 50 m

Cond. Emp.

Application 7 jours avant la floraison ou en post-floraison à 14 jours d'intervalle au plus.

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 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 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 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 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 15203104 - CRUCIFERES OLEAGINEUSES * TRAIT. PARTIES AERIENNES * MELIGETHE

Dose d'emploi 1,5 L/HA

Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 1 ZNT : 50 m

Cond. Emp.

Application en pré-floraison au plus tard 7 jours avant la pleine floraison. Les conditions d'utilisation du produit, application au plus tard au stade BBCH 59, permettent de respecter les limites maximales de résidus (DAR F)

USAGE 12703106 - VIGNE * TRAIT. PARTIES AERIENNES * EULIA

Dose d'emploi 1,5 L/HA

Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHÉ

Max. Apport 2 ZNT : 50 m

Cond. Emp.

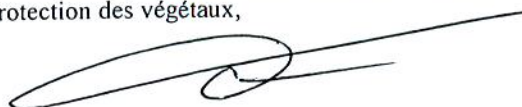
Application 7 jours avant la floraison ou en post-floraison à 14 jours d'intervalle au plus.

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

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,

23 OCT. 2012



Robert TESSIER

USAGE 12703137 - VIGNE * TRAIT. PARTIES AERIENNES * COCHENILLE LECANINE
Dose d'emploi 1,5 L/HA
Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHE

Max. Apport 2 **ZNT** : 50 m

Cond. Emp.

Application 7 jours avant la floraison ou en post-floraison à 14 jours d'intervalle au plus.

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

Max. Apport 1 **ZNT** : 50 m

Cond. Emp.

Application en pré-floraison au plus tard 10 jours avant la floraison ou en post-floraison 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 12053101 - AGRUMES * TRAIT. PARTIES AERIENNES * COCHENILLES DES AGRUMES
Dose d'emploi 2,2 L/HA
Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHE

Max. Apport 2 **ZNT** : 50 m

Cond. Emp.

Uniquement autorisé sur mandarines et clémentines.

Application en post-floraison à 60 jours d'intervalle minimum

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 19333101 - LAVANDES ET LAVANDINS * TRAIT. PARTIES AERIENNES * COCHENILLES
Dose d'emploi 1,5 L/HA
Décision AUTORISATION MISE SUR LE MARCHE

Max. Apport 2 **ZNT** : 50 m

Cond. Emp. Autorisé sur lavande et lavandin contre les cochenilles et les cécidomyies.

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

23 OCT. 2012

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