



Ordoval[®]

Des qualités retrouvées
au contact de la vigne

Ordoval® : des qualités retrouvées... au contact de la vigne

Ordoval : l'efficacité confirmée du thirame

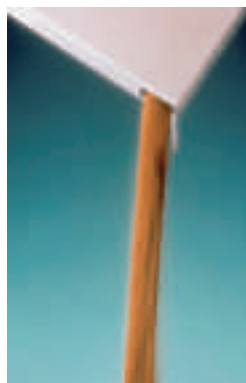
Ordoval est un fongicide contenant 80% de thirame. Le thirame (ou TMTD) est un diméthyl-bis-dithiocarbamate différent des EBDC (éthylène-bis-dithiocarbamate). **Ordoval** est un fongicide à action de contact qui agit préventivement sur un grand nombre de champignons pathogènes des arbres fruitiers, des cultures légumières, des fraisières et de la vigne.

Ses qualités et son action multisite en font un des piliers des programmes de gestion de la résistance.

Son homologation et son utilisation dans de nombreux pays facilitent la commercialisation à l'export des denrées protégées par **Ordoval**.

Le thirame bénéficie maintenant d'une méthode propre de détection d'éventuels résidus applicable en France à partir de mars 2008 et ne doit plus être assimilé aux dithiocarbamates.

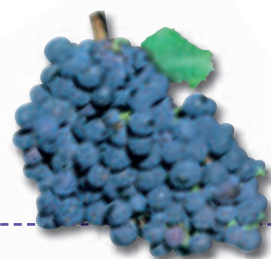
Une formulation techniquement avancée



Ordoval est formulé en granulés dispersibles (WG) selon le procédé Granuflo®.

Ordoval présente de nombreux avantages :

- Pas de poussière ⇨ limite les irritations
- Facile à doser
- Pas de résidus dans les emballages
- Insensible aux variations de température



Conditions d'application

La pourriture grise de la vigne due à *Botrytis cinerea* peut attaquer toutes les parties vertes de la vigne mais c'est surtout au niveau des baies que les pertes sont les plus dommageables (pertes qualitatives et quantitatives).

Les contaminations sont souvent antérieures à l'apparition des baies et la protection des stades début floraison et début nouaison est souvent nécessaire. **Ordoval**, par son efficacité pour lutter contre la

pourriture grise de la vigne permet une protection très tôt des jeunes grappes. **Ordoval** est aussi particulièrement recommandé après les orages de grêles dont les impacts sont souvent sources de contamination par le *Botrytis cinerea*.

Bien qu'il puisse être associé avec de nombreux autres fongicides, il est recommandé d'optimiser l'efficacité d'**Ordoval** en l'appliquant au **niveau des grappes** sur les 2 faces du rang.

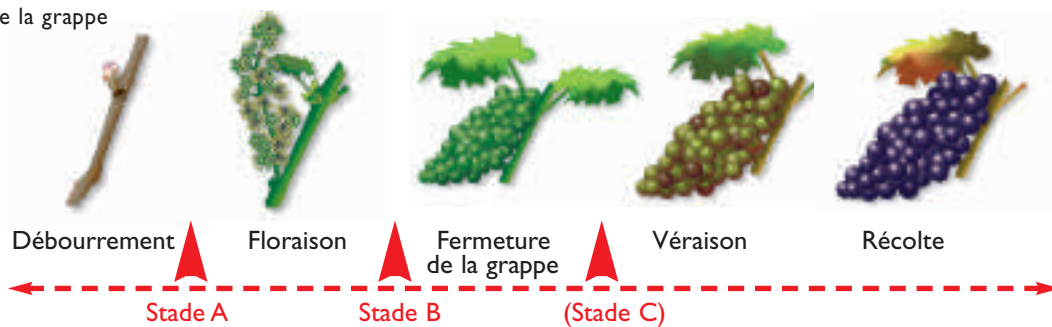
Stade d'application

Ordoval s'applique de préférence précocement à 2 stades :

Stade A : floraison (risque de pourriture pédonculaire)

Stade B : début fermeture de la grappe

Dans tous les cas il est recommandé d'effectuer les applications d'**Ordoval** avant la fermeture de la grappe.



Homologations

Cultures	Maladies	Doses	DAR délai avant récolte en jours	LMR limite maximale de résidus en mg/kg de thirame
Vigne	Pourriture grise	4 kg/ha	35	3

Autres cultures : amandier, pêcher, poirier, pommier, laitue, fraise (voir fiches spécifiques)

Caractéristiques

- Composition : 80% de thirame
- Formulation : granulés dispersibles dans l'eau (WG)
- AMM N° 8500023
- Détenteur de l'AMM : Taminco NV (Belgique)
- Classement : Xn nocif / R22 R43 R48/22 R50/53
- ZNT : 5 mètres
- Délai de rentrée : 48 heures

Conditionnement

Boîte carton de 5 kg
avec bec verseur



COMPO France S.A.S.

49, avenue Georges Pompidou
92593 LEVALLOIS-PERRET Cedex

Tél : 01 49 64 59 50 - Fax : 01 49 64 59 90

RCS Besançon 345 408 272



La sécurité d'un grand nom