



Escort[®]

La solution alternative contre le mildiou



**GARANT D'UNE PROTECTION
EFFICACE DU CAPITAL VENDANGE**

Flexibilité lors de conditions difficiles
Sécurité max. sur grappes et feuilles
Résistance élevée au lessivage
Profil écotoxicologique favorable

ASSOCIATION INÉDITE DE DEUX PUISSANTES MATIÈRES ACTIVES COMPLÉMENTAIRES

ESCORT est un nouveau fongicide combiné, associant les matières actives Zoxamide et Cymoxanil. Il offre une solution alternative, efficace par tous les temps contre le mildiou de la vigne, grâce à la synergie des deux mécanismes d'action. Testé depuis 10 ans par Omya, **ESCORT** présente une excellente efficacité sur grappes et sur feuillages.



PUISSANTE EFFICACITÉ PRÉVENTIVE

ESCORT forme une couche de protection qui adhère très fortement à la surface des feuilles et des baies, garantissant ainsi une puissante protection préventive lors de risques élevés d'infection.

EXCELLENTE RÉSISTANCE AU LESSIVAGE

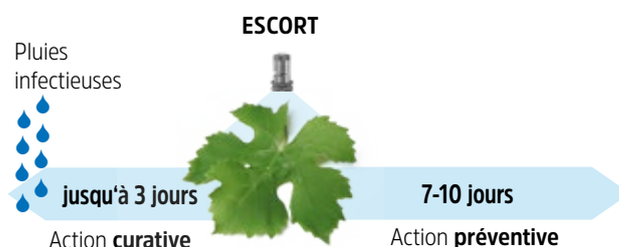
Grâce à sa structure moléculaire, **Zoxamide** pénètre dans la cuticule et reste active également lors de conditions climatiques difficiles. **ESCORT** résiste à 35 -40 mm de pluie.

EXCELLENTE EFFICACITÉ STOPPANTE

La matière active à systémie locale, **Cymoxanil**, pénètre rapidement dans les tissus cellulaires, inhibe le développement du champignon pendant la phase d'incubation et peut ainsi stopper des infections vieilles de 3 jours. **Zoxamide** renforce les propriétés curatives de Cymoxanil et possède en plus une action antispোরulante.

GESTION DES RÉSISTANCES

ESCORT est une pièce maîtresse de la gestion des résistances pour tous les programmes de lutte contre le mildiou.



RECOMMANDATIONS D'EMPLOI

- En raison de sa grande flexibilité, **ESCORT** peut être employé des stades préfloraux jusqu'à la véraison, trois fois par parcelle et par année
- Traiter **ESCORT** préventivement à un intervalle de 7-10 jours. Lorsque l'intervention a lieu suite à une période d'infection, **ESCORT** interrompt la phase initiale de la période d'incubation du pathogène et offre une sécurité supplémentaire
- Ne pas intervenir sur des infections sporulentes
- Appliqué à la chute des capuchons, **ESCORT** est un excellent contributeur au contrôle du botrytis (efficacité secondaire)
- Comme pour tous les produits à base de Cymoxanil, ajuster le pH de la bouillie avec Checkpoint à 5,5-6

						
Feuilles étalées	Grappes séparées	Boutons floraux - début floraison	Floraison - chute des capuchons	Nouaison petit pois	Fermeture des grappes	Véraison
ESCORT 0,45 kg/ha* (0,028 %)						

Escort: 33% Cymoxanil, 33% Zoxamide, formulation WG

* Quantité de bouillie de référence = 1600 l/ha



Marque enregistrée d'Omya (Suisse) SA. Utilisez les produits phytosanitaires avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations sur le produit. Tenez compte des avertissements et de symboles de mise en garde.