

CANTOR®

**Améliore vos traitements,
tout naturellement !**

**Pulvérisation maîtrisée
& traitement sécurisé**

ORIGINE
100 %
VÉGÉTALE

CANTOR®

CORRIGE LES IMPERFECTIONS DE LA PULVÉRISATION ET SÉCURISE L'EFFICACITÉ DES TRAITEMENTS

Une bouillie de qualité, plus homogène

Certains mélanges de fongicides peuvent entraîner des problèmes de compatibilité et nuire à la qualité de pulvérisation : application irrégulière de la bouillie, buses ou filtres bouchés, dépôts en fin de cuve...

Grâce à ses fonctions, **CANTOR®** améliore **la compatibilité des produits** dans la cuve et garantit un **mélange plus stable et homogène** tout au long du traitement.

Moins de dérive, plus de produit sur la cible

Selon le type de pulvérisateur, jusqu'à 30 % du traitement n'atteint pas les feuilles ou les grappes.

En homogénéisant **la taille des gouttes** à la sortie des buses, **CANTOR®** **limite la dérive** et ainsi, garantit **plus de matière active sur la cible**.

Un traitement fongicide renforcé

CANTOR® favorise une **mise en place plus rapide de la protection** :

- **Sa fonction rétention** maintient les gouttelettes de bouillie sur la cible favorisant ainsi plus de contact avec la matière active.
- **Sa fonction pénétration** facilite et accélère la pénétration de la matière active à travers la cuticule de la vigne.

Avec mon adjuvant,
j'optimise mon traitement !

- ✓ Meilleure compatibilité des produits
- ✓ Phénomène de dérive réduit
- ✓ Efficacité du traitement sécurisée



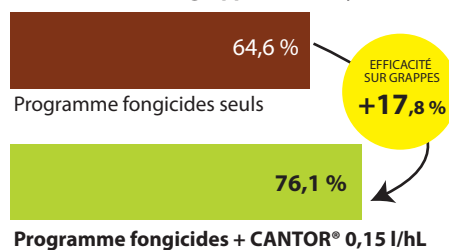
CARACTÉRISTIQUES

- Adjuvant homologué herbicides et fongicides toutes cultures
- 100 % d'origine végétale
- À mettre en premier dans la cuve
- 790 g/L de triglycéride éthoxylé
- Dose unique : 0,15 L/hL
- Conditionnement : 1 ou 5 L

Plus d'infos sur : www.jouffray-drillaud.com

PROTECTION FONGICIDE MILDIU DE LA VIGNE

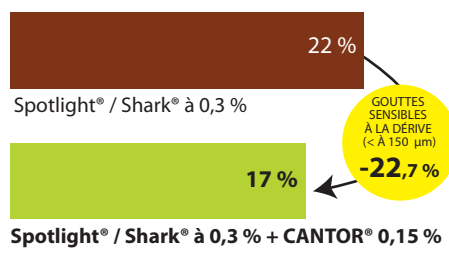
Essai efficacité fongicide
Notation sur grappes (fin de cycle)



Source : essais (82) - Août 2013 -
Comparaison en applications successives -
Pour toute précision, nous consulter.

LIMITER LA DÉRIVE ÉPAMPAGE DE LA VIGNE

Etude de granulométrie
Mesure du % de gouttes < à 150 µm



Paramètres :
Buse fente classique, angle 80° et pression 2 bar.
Pour toute précision, nous consulter.

Recommandation croisée :

Belchim Crop Protection valide l'utilisation du **CANTOR®** en association avec le **Spotlight®/Shark®** pour lutter contre le phénomène de dérive des gouttes*.

Document non contractuel - Les informations contenues dans ce document ne sont données qu'à titre indicatif et peuvent varier en fonction des conditions pédoclimatiques et culturales. Pour les usages autorisés, doses, conditions et restrictions d'emploi, se référer à l'étiquette du produit.
* Dans le respect des bonnes pratiques d'utilisation et suite aux éléments techniques en notre possession.

CANTOR® contient : 790 g/L triglycéride éthoxylé 10 OE - Classement H412 - AMM N° 2090013 - Propriété Interagro (UK) Ltd - Distribué par : JOUFFRAY-DRILLAUD 4 avenue de la CEE 86170 Cissé.

Spotlight® Plus (AV2000327) / Shark® (AV2030011) 60 g/L carfentrazone-éthyle, formulation EO. Attention, SGH07, SGH09, H317, H410. * Marque déposée de FMC Corporation, USA. Détenteur d'homologation : FMC Chemical sprl. Pour les usages autorisés, doses, conditions et restrictions d'emploi, se référer aux étiquettes des produits ou www.phytodata.com. Distribués par Belchim Crop Protection France SA.

**PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRÉCAUTION.
AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.**