

GROUPE P7 | M04 FONGICIDE



ADAMA

SYNCITY®

La nouveauté implacable
contre le Mildiou et le Black Rot !



Une formulation
unique pour la
protection de la vigne

Association unique de Fopel
et de Phosphonate de Potassium :
gestion des résistances.

Polyvalence :
Haut niveau d'efficacité sur Mildiou
et Black Rot toute la saison.

Efficace dès 3L sur Mildiou* : 



*En fonction de la modélisation parasitaire reposant sur un suivi parcellaire rigoureux

Listen ▶ Learn ▶ Deliver

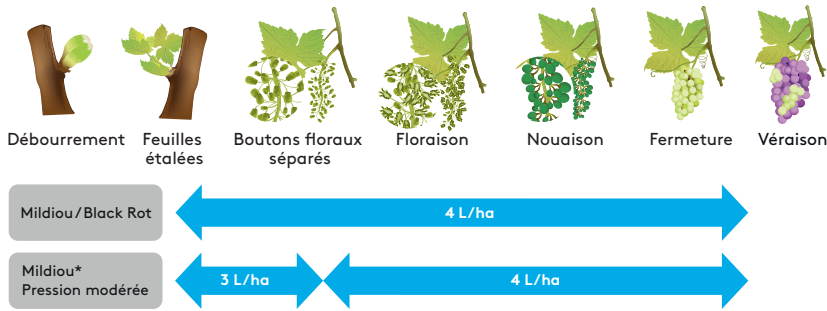
ADAMA.COM

ADAMA.COM

FONGICIDE



POSITIONNEMENT DE SYNCITY®



*En fonction de la modélisation parasitaire reposant sur un suivi parcellaire rigoureux de stade BBCH 14 à BBCH 57

GRUPE P7 | M04 FONGICIDE

SYNCITY®

Composition

300 g/L de Fopfel.
670 g/L de Phosphonate de Potassium (équivalent en acide phosphoreux à 450 g/L).

Formulation

Suspension concentrée (SC).

Conditionnement

Bidon de 10L.

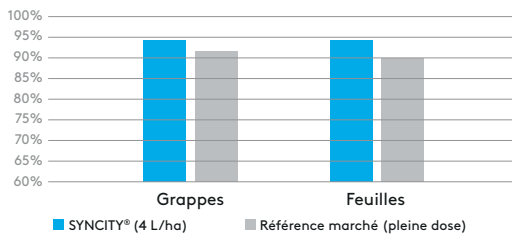
DESCRIPTIF DU PRODUIT

USAGES ET DOSES AUTORISÉES

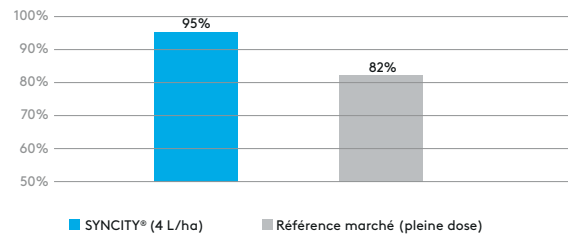
LIBELLÉ DE L'USAGE	CULTURES ASSOCIÉES POUR LE PRODUIT	DOSE HOMOLOGUÉE	NOMBRE D'APPLICATION	INTERVALLE MINIMUM ENTRE 2 APPLICATIONS	STADE D'APPLICATION	DÉLAI AVANT RÉCOLTE	DÉLAI DE RÉENTRÉE	ZNT PAR RAPPORT AUX POINTS AUX POINTS D'EAU	DISTANCE SÉCURITÉ RIVERAIN
Mildiou	Raisin de cuve Pépinières viticoles Vigne mères	4,0 L/ha	5/an	12 jours	Entre BBCH14 et BBCH 85	28 jours	48h	20 mètres dont Dispositif Végétalisé Permanent de 20 mètres	10m
Black Rot									
Rougeot parasitaire									
		QUANTITÉS DE MATIÈRES ACTIVES APPORTÉES PAR LITRE DE PRODUIT			QUANTITÉS DE MATIÈRES ACTIVES APPORTÉES PAR HA À LA DOSE D'HOMOLOGATION				
		Phosphonate de Potassium	Equivalent Acide Phosphoreux	Phosphonate de Potassium	Equivalent Acide Phosphoreux				
SYNCITY®		670 g/L	450 g/L	2 680 g/ha	1 800 g/ha				

SYNCITY® CONTRE LE MILDIOU ET LE BLACK ROT

Efficacité de SYNCITY® contre le Mildiou



Efficacité de SYNCITY® sur grappe contre le Black Rot



SYNCITY® : AMM N°2230121-SC - Suspension concentrée - 300 g/l de Fopfel + 670 g/l de Phosphonate de potassium - Attention - H317 • H319 • H351 • EUH208 • EUH401

Respectez les usages autorisés, doses, conditions et restrictions d'emploi mentionnés sur l'étiquette du produit et/ou consultez www.adama.com et/ou www.phytodata.com. Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement, conformément aux principes de la protection intégrée, consultez <http://agriculture.gouv.fr/ecophyto>. *Marque déposée Adama France s.a.s. - RCS N° 349428532. Agrément n° IF01696 : Distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. Novembre 2023. Annule et remplace toute version précédente.



SYNCITY®

ATTENTION

- H317 : Peut provoquer une allergie cutanée.
- H319 : Provoque une sévère irritation des yeux.
- H351 : Susceptible de provoquer le cancer.
- EUH208 : Contient 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique.
- EUH401 : Respecter les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

ADAMA France s.a.s | 33 rue de Verdun | 92156 Suresnes Cedex | Tél. : 01 41 47 33 33 | www.adama.com

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