



**GAGNAN PRO®** - AMM n° 2100041 - Phosphonates de potassium 755 g/L - Détenteur de l'AMM : Luxembourg Ltd.

P102 : Tenir hors de portée des enfants. P270 : Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit. P280 : Porter des gants de protection / des vêtements de protection. P501 : Eliminer le contenu/le récipient conformément à la réglementation locale/nationale. SP1 : Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage. Ne pas nettoyer le matériel d'application près des eaux de surface. Eviter la contamination via les systèmes d'évacuation des eaux à partir des cours de ferme ou des routes. SPe3 : Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une zone non traitée de 5 mètres comportant un dispositif végétalisé permanent non traité de d'une largeur de 5 mètres en bordure des points d'eau.

**ASSURE®** - AMM n° 2250381 - 200 g/L Amisulbrom - ©Marque déposée et détenteur de l'AMM NISSAN CHEMICAL EUROPE SAS. P280 : Porter des gants de protection/des vêtements de protection. P308+P313 : EN CAS d'exposition prouvée et suspectée : consulter un médecin. P391 : Recueillir le produit répandu. SP1 : Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage. Ne pas nettoyer le matériel d'application près des eaux de surface/Éviter la contamination via les systèmes d'évacuation des eaux à partir des cours de ferme ou des routes. Spe3 : Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une zone non traitée de 5 m par rapport aux points d'eau.

**DE SANGOSSE S.A.S.** au capital de 8.347.208 Euros – 300 163 896 RCS Agen - N° TVA intracommunautaire : FR 57 300 163 896 - Bonnel - CS 10005 - 47480 Pont-du-Casse (France) - Tél. 05 53 69 36 30 - Agrément n° AQ01561 pour la distribution de produits phytopharmaceutiques à usage professionnel. Edition NOVEMBRE 2025 - GDR - Annule et remplace toute version préalable. Consulter le site [www.desangosse.fr](http://www.desangosse.fr)



**Danger pour le milieu aquatique – toxicité chronique (catégorie 1), Cancérogénicité (Catégorie 2)**

#### ATTENTION

H351 : Susceptible de provoquer le cancer

H410 : Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

EUH401 : Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

Pour les usages autorisés, doses, conditions et restrictions d'emploi : se référer à l'étiquette du produit et respecter strictement les préconisations. 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>

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

**DE SANGOSSE**  
by DSG

#PositiveProduction®

*” Avec Assure System,  
je sécurise ma vigne  
face au mildiou “*



**PROTECTION  
INTÉGRALE**  
feuilles, grappes  
et organes néoformés



**EXCELLENTE  
RÉSISTANCE**  
au lessivage



**ACCOMPAGNE  
LA BAISSÉ DES IFT\***

\*(Indice de Fréquence de Traitement)

BMV COMMUNICATION

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



La solution **ASSURE SYSTEM** c'est l'association dans un pack de **2 matières actives** performantes et complémentaires pour une **protection complète** de vos vignes contre le mildiou.

L'UNION DE DEUX ACTIFS, LA FORCE D'UNE PROTECTION INTÉGRALE

AMISULBROM

- ☀ **Action unisite directe** sur le pathogène par inhibition de la germination et la mobilité des zoospores de mildiou.
- ☀ **Action de contact et translaminaire** : formation d'un film fongicide de surface et pénétration dans la cuticule des feuilles.



PHOSPHONATE DE POTASSIUM BLUETOUGH

- ▶ **Action multisite directe et stimulation des défenses naturelles** : préparation des défenses de la plante pour les activer de façon bien plus rapide et bien plus efficace lorsqu'une agression se présente
- ▶ **Action systémique ascendante et descendante** : protection de **toute la plante, y compris les organes néoformés**.

	ASSURE SYSTEM	
Composition de chaque composant	200 g/l amisulbrom	755 g/l phosphonate de potassium Bluetouch
Formulation de chaque composant	SC	SL
Conditionnement de chaque composant	1 L	10 L
Classement de chaque composant	H 410, H351	Aucun
Caractéristiques réglementaires de l'association	DRE 48 h ; DAR 28 j ; DSR 10 m ZNT 5 m des points d'eau + DVP 5 m	
Nombre d'applications recommandé pour l'association	1 application /ha/an recommandée 2 maximum non consécutives autorisées	
Dose recommandée	<b>1 pack pour 3 à 3.33 ha</b> 0,3 L ASSURE® + 3 L GAGNAN PRO® à 0,33 L ASSURE® + 3.33 L GAGNAN PRO®	

3 RAISONS D'UTILISER LA SOLUTION ASSURE SYSTEM ?



Une protection robuste et complète des **feuilles, grappes et organes néoformés**



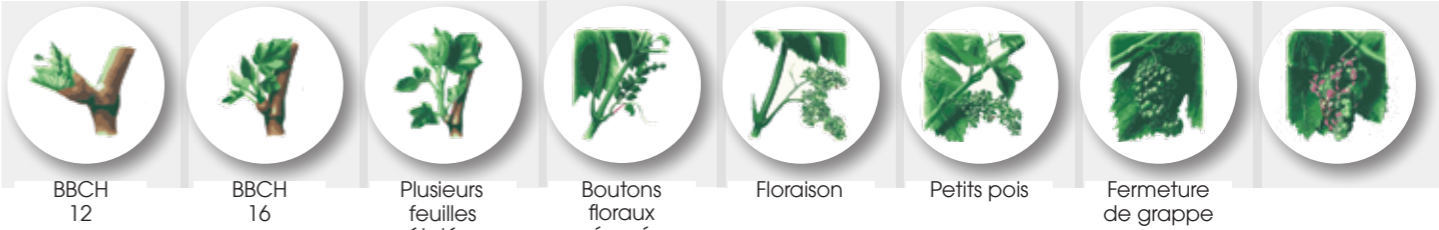
Une **excellente résistance au lessivage** grâce à la pénétration rapide des 2 actifs



Une **baisse d'IFT** (Indice de Fréquence de Traitement) possible jusqu'à 20%

LES RECOMMANDATIONS D'UTILISATION D'ASSURE SYSTEM

**ASSURE SYSTEM** est recommandé pour des applications en préfloraison – floraison.



TOUS LES SECTEURS VITICOLES	BBCH 16	1 pack pour 3,33 ha GAGNAN PRO 3 L + ASSURE 0,3 L	DAR 28 JOURS
FORTE PRESSION MILDIU	BBCH 16	1 pack pour 3 ha GAGNAN PRO 3,33 L + ASSURE 0,33 L	DAR 28 JOURS

Renouveler la protection après 10 à 12 jours en fonction de la pousse de la vigne et de la pression mildiou. En cas de très forte pression, renouveler avant 10 jours. Il est recommandé d'effectuer 1 application /ha/an de la solution ASSURE SYSTEM avec un maximum autorisé de 2 applications non consécutives.

Dans le cadre d'une démarche responsable, il est recommandé de ne pas effectuer 2 applications consécutives de spécialités contenant une molécule de la famille des Qil (amétoctradine, amisulbrom, cyazofamide).