

Conditions d'emploi des spécialités BASF à base de Métirame

LES SOLUTIONS VIGNES

Polyram® DF
Lutiram®
Aviso® DF
Forum® Top

Grip® Top
Enervin®
Privest®
Cabrio® Top



La substance active Métirame est désormais reconnue comme répondant aux critères de Perturbateur Endocrinien

Il est important que les utilisateurs de ces spécialités soient informés de ce statut et en particulier les populations les plus à risques comme les utilisatrices enceintes ou en âge de procréer.

DIFFÉRENTES PHASES DE CONTACT AVEC LE PRODUIT

PARTIES DU CORPS EN CONTACT	
MAINS	
MÉLANGE/CHARGEMENT	 réutilisables
APPLICATION en tracteur avec cabine fermée, sans cabine avec pulvérisation vers le bas	 à usage unique
APPLICATION sans cabine avec pulvérisation vers le haut (vigne, arbo...)	 à usage unique
NETTOYAGE pulvérisateur	 réutilisables
TRAVAUX DE RENTRÉE dans les cultures traitées	 réutilisables

Avant toutes utilisations, se reporter aux étiquettes.

Il est essentiel de rappeler aux utilisateurs (opérateur et travailleur) de ces spécialités toute l'importance des EPI (Equipements Individuels de Protection).

Ils sont à porter pendant les différentes phases d'utilisation des produits (préparation, mélange, chargement, application, nettoyage du matériel) et, dans les vignes, lors des travaux manuels postérieurs aux applications.



U CORPS À PROTÉGER

CORPS	YEUX - Formulations WG - Mentions H317
	 ou écran facial
	Nouvel EPI vestimentaire
	cat. III type 4
	écran facial recommandé
	Nouvel EPI vestimentaire

Quel choix d'EPI ?

Pour la protection du corps de grands progrès ont été accomplis pour le confort de l'utilisateur : une norme récente (EN ISO 27065) a permis de mettre sur le marché de nouvelles combinaisons appelées EPI vestimentaires, alternatives aux combinaisons chimiques.

Pour plus d'informations consultez le site www.epiphyto.fr

LA NOUVELLE GÉNÉRATION D'EPI* RÉVÈLE LE PRO QUI EST EN VOUS

CONFORTABLE
RÉUTILISABLE
SÉCURISANT
ESTHÉTIQUE

*EPI : EQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE : Ces équipements sont destinés à protéger l'opérateur contre un risque biologique ou chimique. Leur utilisation ne doit être envisagée qu'après mise en oeuvre des autres mesures d'élimination ou de réduction du risque.

Les EPI désormais proposés répondent mieux aux attentes. Les principaux freins ont été levés : confort, sécurité, durabilité, esthétique et coûts plus bas mais mieux adaptés aux tâches... Ces innovations récentes contribuent à encourager et faciliter l'évolution des pratiques et ainsi la réduction des risques de santé au travail.

OFB - OFB - ECOPHYTO - Contrat de Solutions

Equipements de Protection Individuelle dédiés aux travaux phytos

www.epiphyto.fr

Le Métirame étant considéré comme répondant aux critères de perturbateurs endocriniens :

- > son utilisation par les femmes enceintes ou allaitantes est déconseillée ;
- > une DSR de 20 m incompressible s'applique.

Produit	Composition	N° AMM	Cibles	Doses	ZNT Aquatique	ZNT / zone non cultivée adjacente	DRE
Polyram® DF / Lutiram®	70 % métirame	8700107	Mildiou Black-rot Excoriose Rougeot parasitaire	2 kg/ha	20 m	5 m	48h
Cabrio® Top	55 % métirame, 5 % pyraclostrobine	2000336	Mildiou Oïdium	2,0 kg/ha			
			Black-rot Excoriose Rougeot parasitaire	1,5 kg/ha	20 m	5 m	24h
Aviso® DF	48 g/kg cymoxanil, 570 g/kg métirame	9200215	Mildiou Black-rot	2,5 kg/ha	5 m	-	48h
Forum® Top / Grip® Top	90 g/kg dimethomorphe, 440 g/kg métirame	2120132	Mildiou Black-rot	2,5 kg/ha	5 m	5 m	48h
Enervin® / Privest®	120 g/kg ametoctradine, 440 g/kg métirame	2100221	Mildiou Black-rot	2,5 kg/ha	5 m	5 m	6h

Pour toutes autres données réglementaires consulter les étiquettes.

BASF France SAS - Division Agro – 21, chemin de la Sauvegarde – 69134 Ecully Cedex. N° d'agrément : IF02022 - Distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. Détentrice d'homologation : BASF. ® Marque déposée BASF. 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>. Usages autorisés, doses, conditions et restrictions d'emploi : se référer à l'étiquette du produit et/ou www.agro.bASF.fr et/ou www.phytodata.com. Novembre 2023. Crédits photos : ©BASF, ©Shutterstock. Réf. n° 336VIEE1123R

Polyram® DF / Lutiram® : SGH07 - SGH08 - SGH09 - Attention - EUH401 : Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. - H317 : Peut provoquer une allergie cutanée. - H373 : Risque présumé d'effets graves pour les organes [muscle et squelette] à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée. - H400 : Très toxique pour les organismes aquatiques. - H410 : Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Aviso® DF : SGH07 - SGH08 - SGH09 - Attention - EUH401 : Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. - H317 : Peut provoquer une allergie cutanée. - H361fd : Susceptible de nuire à la fertilité. Susceptible de nuire au fœtus. - H373 : Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée. - H400 : Très toxique pour les organismes aquatiques. - H410 : Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Dangereux pour les abeilles. Pour protéger les abeilles et autres insectes pollinisateurs, ne pas appliquer durant la floraison et ne pas utiliser sur les zones de butinage.

Forum® Top / Grip® Top : SGH07 - SGH08 - SGH09 - Attention - EUH401 : Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. - H302 : Nocif en cas d'ingestion. - H317 : Peut provoquer une allergie cutanée. - H360F : Peut nuire à la fertilité. - H373 : Risque présumé d'effets graves pour les organes [muscle et squelette] à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée. - H400 : Très toxique pour les organismes aquatiques. - H410 : Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Enervin® / Privest® : SGH08 - SGH09 - Attention - EUH208 : Contient : métirame, 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one, 2-méthyl-2H-isothiazole-3-one, 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazole-3-one. - EUH401 : Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. - H373 : Risque présumé d'effets graves pour les organes (muscle et squelette) à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée. - H400 : Très toxique pour les organismes aquatiques. - H410 : Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Cabrio® Top : SGH07 - SGH08 - SGH09 - Attention - EUH208 : Peut produire une réaction allergique. Contient : métirame, méthénamine. - EUH401 : Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. - H302 : Nocif en cas d'ingestion. - H315 : Provoque une irritation cutanée. - H373 : Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée. - H400 : Très toxique pour les organismes aquatiques. - H410 : Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.



SGH07*



SGH08



SGH09

* Sauf Enervin® / Privest®

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