

Le nouveau classement entraîne les éléments suivants pour les bonnes pratiques :

- Utilisation interdite par les femmes enceintes ou allaitantes.
- Stockage séparé dans le local phyto.
- Interdiction des mélanges sauf autorisation spécifique.
- DSR de 20 m incompressible.
- Délai de rentrée de 48h.

Obligations spécifiques pour les employeurs :

- Analyser la pertinence du maintien du DMM dans les programmes => Vérifier et documenter par l'employeur qu'il n'a pas à sa disposition de produits jugés moins dangereux, mais techniquement et économiquement comparables.
- Indiquer l'utilisation de la molécule dans son Document Unique de Sécurité, et dans les fiches de prévention de la pénibilité.
- Assurer une gestion du risque appropriée : information, mise à disposition d'équipements de protection...

| Produit | Composition | N° AMM | Cibles | Doses | ZNT aquatique | DVP | ZNT / zone non cultivée adjacente | DSR |
|------------------------|---|---------|---|-----------|---------------|------|-----------------------------------|----------------------|
| Forum® Top / Grip® Top | 9% dimétho-morphe + 44% métirame | 2120132 | Mildiou(s) Back-rot (uniquement en cas de lutte conjointe contre le mildiou) | 2,5 kg/ha | 5 m | | 5 m | 20 m incom-pressible |
| Lingot® | 180 g/L de zoxamide + 180 g/L dimetomorphe | 2170332 | Mildiou(s) | 1 L/ha | 20 m | 20 m | | 20 m incom-pressible |
| Resplend® | 300 g/l d'amétoctradine + 225 g/l de dimétomorphe | 2150387 | Mildiou(s) | 1 L/ha | 5 m | | | 20 m incom-pressible |

Pour toutes autres données réglementaires, consulter les étiquettes.

BASF France SAS - Division Agro – 21, chemin de la Sauvegarde – 69134 Ecully Cedex – Tel 04 72 32 45 45. N° d'agrément : IF02022 - Distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. Forum® Top / Grip® Top : AMM 2120132. Composition : 9% diméthomorphe + 44% métirame. Formulation Concentré Émulsionnable (EC). Détenteur d'homologation : BASF. ® Marque déposée BASF. Lingot® : AMM 2170332. Composition :180 g/L de zoxamide + 180 g/L dimetomorphe. Formulation Concentré Émulsionnable (EC). Détenteur d'homologation : BASF. ® Marque déposée BASF. Resplend® : AMM 2150387. Composition : 300 g/l d'amétoctradine + 225 g/l de dimétomorphe. Formulation Concentré Émulsionnable (EC). Détenteur 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, doses, conditions et restrictions d'emploi : se référer à l'étiquette du produit et/ou www.agro.basf.fr et/ou www.phytodata.com. Annule et remplace toute version précédente. Il appartient à l'utilisateur de ce produit de s'assurer, avant toute application, auprès du N° Vert 0 800 100 299 qu'il dispose bien de la dernière version à jour de ce document. Crédits photos : Getty Images - Réf : 157VIEE0922R - Septembre 2022.

Forum® Top / Grip® Top : SGH07 - SGH08 - SGH09 - DANGER - 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 à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée. - 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. Lingot® : SGH07 - SGH08 - SGH09 - DANGER - H317 : Peut provoquer une allergie cutanée. - H360F : Peut nuire à la fertilité. - 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. Resplend® : SGH07 - SGH08 - SGH09 - DANGER - H302 : Nocif en cas d'ingestion. - H317 : Peut provoquer une allergie cutanée. - H360F : Peut nuire à la fertilité. - H410 : Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. - EUH208 : Peut produire une réaction allergique. Contient: 1,2-benzisothiazole-3(2H)-one et 2-méthylisothiazol-3(2H)-one. - EUH401 : Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.



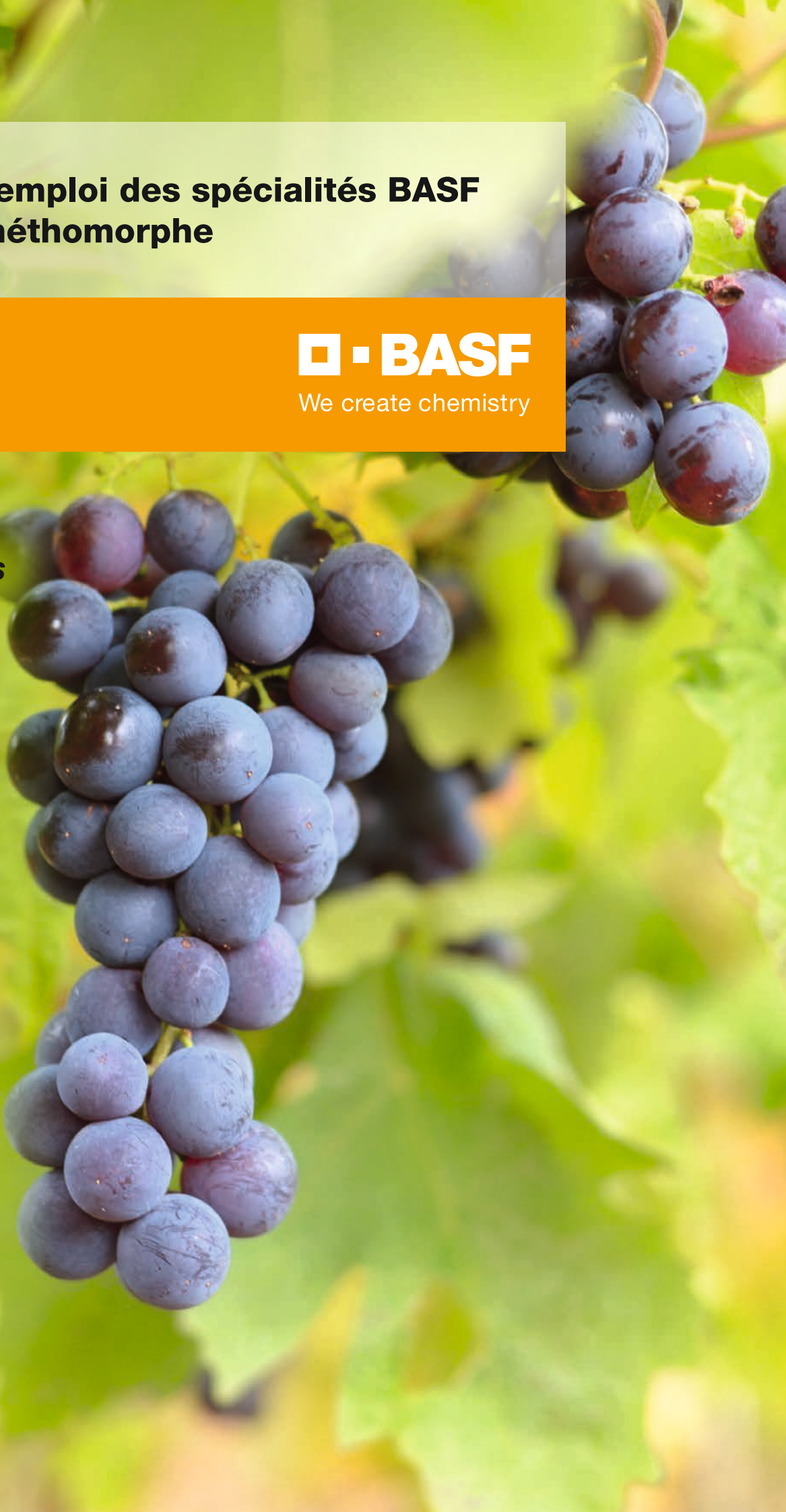
PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRÉCAUTION. AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.

Conditions d'emploi des spécialités BASF à base de diméthomorphe



Les solutions vigne :

- Forum® Top
- Grip® Top
- Lingot®
- Resplend®



Changement de classement des spécialités phytopharmaceutiques contenant du diméthomorphe (DMM)

- Les spécialités commerciales à base de DMM sont classées toxiques pour la reproduction de niveau 1B (R1B) avec la mention de danger associée H360F, peut nuire à la fertilité.
- Il est important que les utilisateurs de ces spécialités soient bien informés de cette évolution de classement toxicologique et en particulier les populations les plus à risques comme les utilisatrices enceintes ou en âge de procréer.
- Il est essentiel de rappeler aux utilisateurs (opérateur et travailleur) de ces spécialités toute l'importance des EPI. Il sont à porter pendant les différentes phases d'utilisation des produits (préparation, mélange, chargement, application, nettoyage du matériel) et lors des travaux postérieurs aux applications.

| Phases de traitement | Parties du corps à protéger | | | |
|--|-----------------------------|------------------------------|---|--|
| | Mains | Corps | Yeux : - Formulations WP - Produits avec - Mentions H317, H319 | Voies respiratoires : - Formulations WP - Produits avec - Mentions H335, H336 |
| Mélange/chargement | | | ou écran facial | |
| Application en tracteur avec cabine fermée, sans cabine avec pulvérisation vers le bas | jetables si incident | Nouvel EPI vestimentaire | | |
| Nettoyage pulvérisateur | | | écran facial recommandé | |
| Application sans cabine avec pulvérisation vers le haut (vigne, arbo...) | jetables si incident | cat. III type 4 | | masque/cagoule ventilé(e) conseillé(e) |
| Travaux de rentrée dans les cultures traitées | | 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



Combinaison PHYTO PROTECT

Équipement de protection individuelle pour la protection du corps adapté pour l'utilisateur de produits phytos !

Sûre

- Combinaison de travail certifiée*
- Poches sous rabats fermées et fermetures à glissières sous pattes avec auto aggripants pour éviter toute entrée de produit

Confortable

- Tissu polyester/coton déperlant (67 % polyester, 33 % coton), poids léger 240 gr/m²
- Soufflet dos avec maille filet permettant une aération optimale
- Disponible en 7 tailles (0 à 6) pour toutes les statures

Pratique

- Combinaison double zip avec tirette de curseur pour habillage et déshabillage facilité
- Poignets élastiqués pour un enfilage facile des gants et avec passe pouce pour un bon maintien du bas des manches

Réutilisable

- Tenue 30 cycles sans réimprégnation en lavage domestique (attention : ne pas laver avec d'autres vêtements de travail ou personnels) ; pas de repassage nécessaire pour réactiver la déperlance

Important : pour les phases de mélange-chargement et nettoyage du pulvérisateur, il est nécessaire de porter par dessus la combinaison un tablier de protection chimique (sans oublier les gants de protection).

Tissu français

Recommandé par **BASF**
We create chemistry

Recyclable par **ADIVALOR**
ECO EPI

CEPOVETT
SAFETY
Pour tout renseignement : contact@cepovett.com

BASF a collaboré avec la société Cepovett, spécialiste de l'EPI et du vêtement de travail pour la mise au point de la combinaison Phyto Protect