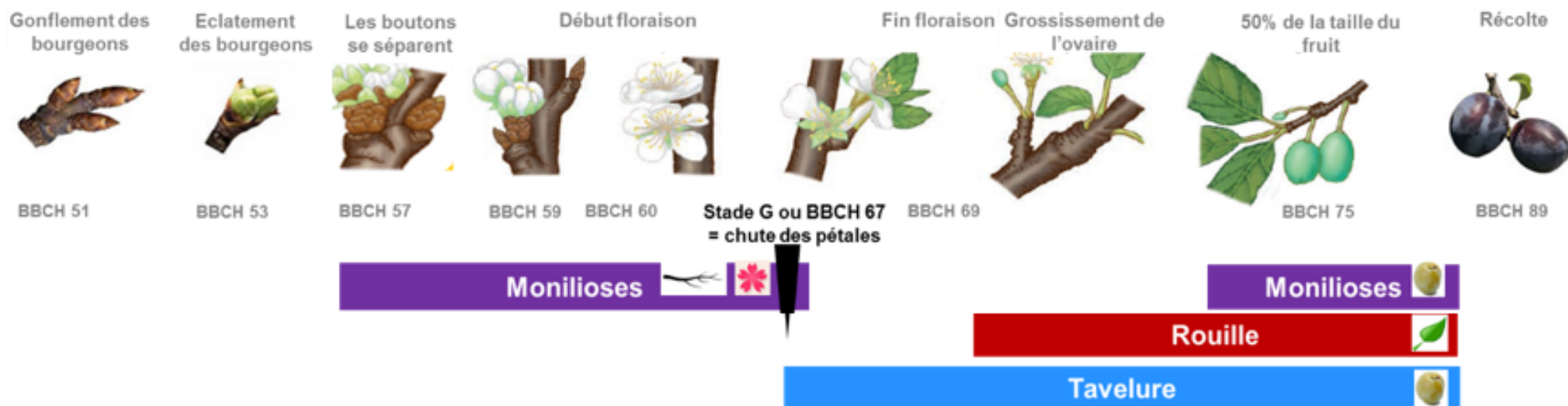


Développement des maladies sur prunier & stratégies fongicides [hors bactériose]



Rouille & tavelure

1

Rouille

2

Moniliose fleurs et rameaux

3

Moniliose des fruits

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. Revision® : AMM n° 2210798. Composition : 75 g/L mèfentrifluconazole. Formulation : SC (suspension concentrée). Signum® : AMM n° 2060084. Composition : 267 g/kg boscalid + 67 g/kg pyraclostrobine. Formulation : WG (granulés dispersables dans l'eau). Delan® WG : AMM n° 9600395. Composition : 70% de dithianon. Formulation : WG (granulés dispersables dans l'eau). 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. Ref : 215ALFE0223R - Février 2023

Revision® : SGH07 - SGH09. Attention. H317 : Peut provoquer une allergie cutanée. H411 : 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. Signum® : SGH09. Attention. 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. Delan® WG : SGH05 - SGH06 - SGH08 - SGH09. Danger. H301 : Toxique en cas d'ingestion. H317 : peut provoquer une allergie cutanée. H318 : Provoque des lésions oculaires graves. - H351 : Susceptible de provoquer le cancer. H410 : Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. EUH066 : L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gercures de la peau. EUH401 : Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

SGH05



SGH06



SGH07



SGH08



SGH09



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