

Delan® SC

lutte contre les tavelures
du pommier et du poirier

- **POUR** : pommiers, poiriers, cognassier, nashi
- **CONTRE** : tavelures

Delan® SC, Nouvelle formulation en suspension concentrée

La puissance de Delan® dans une nouvelle formulation liquide (SC), plus pratique, et utilisable en mélange⁽¹⁾

- Fongicide multisite pour une gestion pérenne des modes d'action.
- Efficacité anti-tavelure fiable et durable.

Delan® SC s'intègre dans tous les programmes de lutte raisonnée ou intégrée.



Delan® SC, nouveau fongicide multisite, indispensable à la protection anti-tavelure de vos vergers

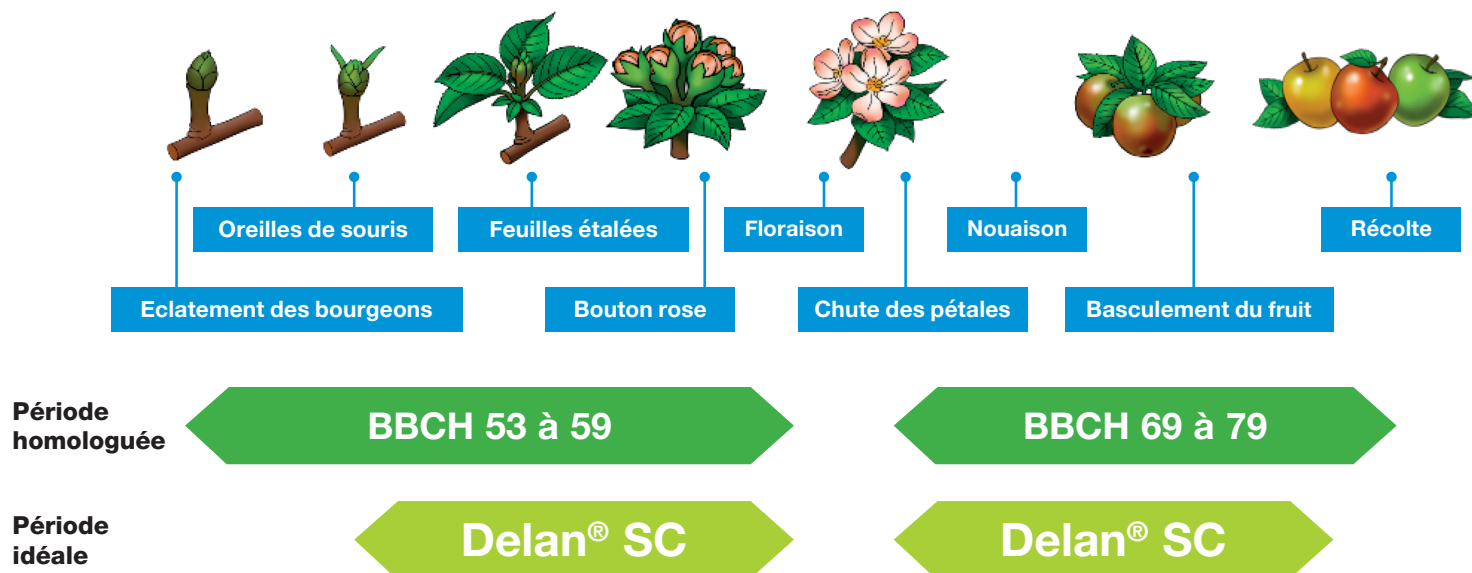


- Solide **protection préventive**.
- Efficacité **indépendante de la température** (fonctionne à basse température).
- **Effet stop** : 32 heures (privilégier les applications préventives).
- **Bonne résistance au lessivage** comparé aux produits de contact classiques ; ce qui augmente sa fiabilité en conditions météorologiques défavorables.
- **Haute sélectivité** vis-à-vis de la faune auxiliaire.
- **Simplicité d'utilisation** grâce à sa formulation liquide et sa bonne miscibilité.

(1) Se reporter à la réglementation mélange en vigueur pour les produits phytopharmaceutiques

Préconisations d'emploi

- **Delan® SC s'emploie sur l'ensemble des variétés de pommiers et poiriers.** Du stade BBCH 53 (éclatement des bourgeons) au stade BBCH 59 (la plupart des fleurs forment avec leurs pétales un ballon creux), puis de BBCH 69 (fin de la floraison) à BBCH 79 (fruits ayant atteint environ 90% de la taille finale).
- Dose : **0,7 L/ha.**
- Réaliser une **pulvérisation permettant une bonne couverture** de la végétation.
- **Suivre les avis du Bulletin de Santé du Végétal** de votre secteur, ou de tout autre dispositif d'information sur la pression parasitaire au niveau de votre région, et réalisez un suivi régulier de vos parcelles.



Fiche d'identité

Marque déposée BASF	Delan® SC
AMM	N° 2171134
Composition	500 g/l de dithianon
Formulation	Suspension Concentrée (SC)
Conditionnement	5 l
Classements	Mention d'avertissement : Attention H302 : nocif en cas d'ingestion H315 : provoque une irritation cutanée H317 : peut provoquer une allergie cutanée H319 : provoque une sévère irritation des yeux H332 : nocif par inhalation H351 : susceptible de provoquer le cancer H400 : très toxique pour les organismes aquatiques H410 : très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme
Usage	Pommier, poirier-cognassier-nashi, nèfles, pommettes : tavelures
Dose autorisée	0,7 L/ha
Stade d'application BBCH autorisé	BBCH 53 à BBCH 59; puis BBCH 69 à BBCH 79
Nombre maximum d'applications et intervalle	6 par saison; respecter un intervalle entre les applications de 5 j
Délai d'emploi avant récolte	56 jours
Distance aux points d'eau	50 m (dont DVP 20 m)



Pour toutes informations techniques, nos experts sont à votre écoute

0 800 100 299

Service & appel gratuits

Protection utilisateur lors de la préparation de la bouillie : gants en nitrile EN374, EPI vestimentaire (combinaison) certifié selon norme NF EN ISO 27065 (niveau C1), tablier Cat III type PB 3 manches longues, lunettes de sécurité ou écran facial.

421ALFE1018R - Octobre 2018 - Il appartient à l'utilisateur de ce produit de s'assurer, avant toute application, auprès du N° Vert BASF (0 800 100 299) qu'il dispose bien de la dernière version à jour de ce document. 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>.

Pour les usages autorisés, doses, conditions et restrictions d'emploi : se référer à l'étiquette du produit et/ou consulter www.agro.basf.fr et/ou www.phytodata.com.

BASF France SAS – Division Agro – 21 chemin de la Sauvegarde – 69134 ECULLY Cedex - 04 72 32 45 45

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