



SUMITOMO CHEMICAL

Creative Hybrid Chemistry
For a Better Tomorrow

Intuity pro[®]

FONGICIDE

à base de **Mandestrobine[®]**

**L'innovation contre
les monilioses**

- Une protection efficace pour un rendement et une qualité assurés
- Homologué sur fleurs et fruits, jusqu'à 1 jour avant récolte
- Formulation de haute qualité, excellente tenue au lessivage

**Sur pêcher, nectarinier,
abricotier, cerisier,
prunier**



Et sa filiale

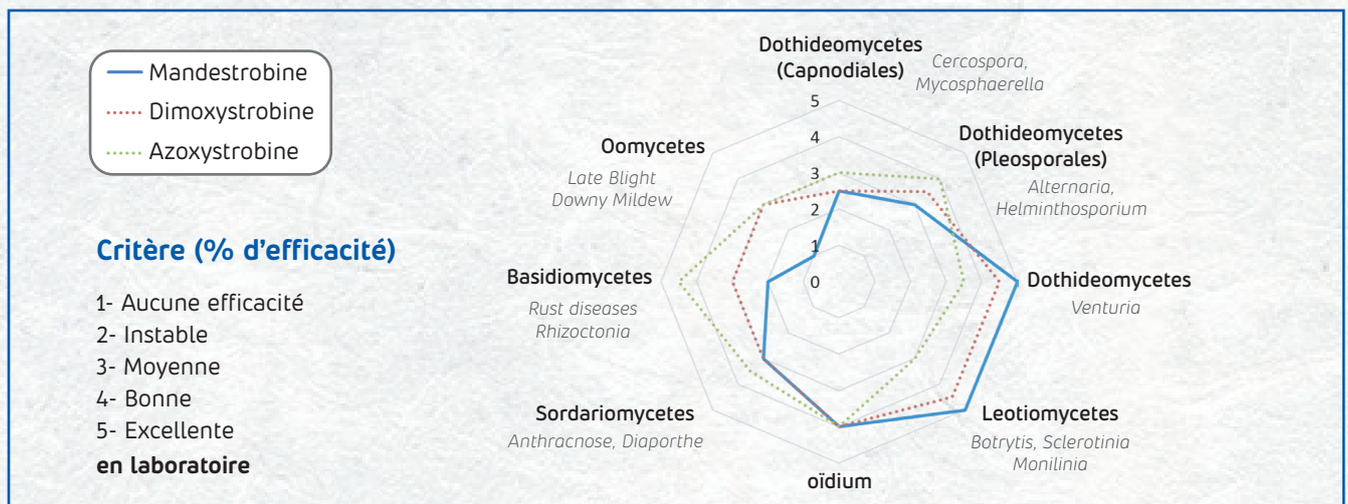
PHILAGRO
INNOVER EN CONFIANCE

La mandestrobine : nouvelle substance active efficace contre les monilioses

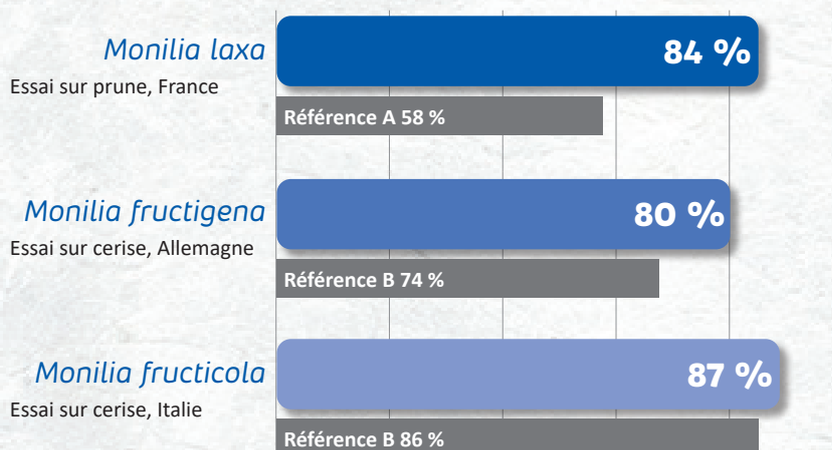
- Intuity pro® est composé de **mandestrobine**, nouvelle substance active efficace contre les monilioses.
- La mandestrobine agit au niveau de la respiration cellulaire en inhibant le complexe mitochondrial III (Qol-P). Elle agit à tous les stades de développement des monilioses : germination des spores, développement mycélien, sporulation.
- Sans résistance connue à ce jour, la mandestrobine est un outil de gestion durable des modes d'action.
- La mandestrobine présente une **mobilité translaminaire assurant une efficacité après contamination et une mise à l'abri du lessivage.**



La mandestrobine est la Qol la plus puissante contre les monilioses.

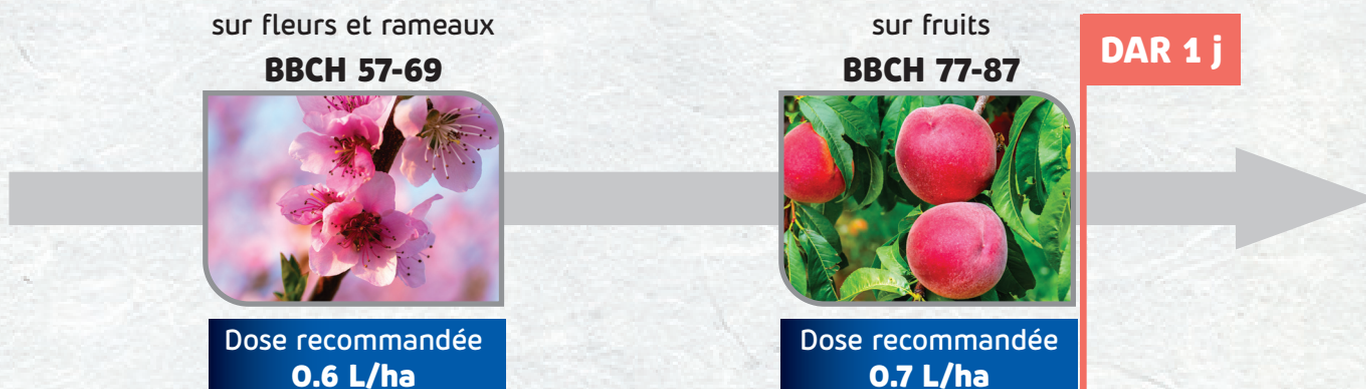


La mandestrobine agit de manière efficace contre les différentes sous-espèces de Monilia.



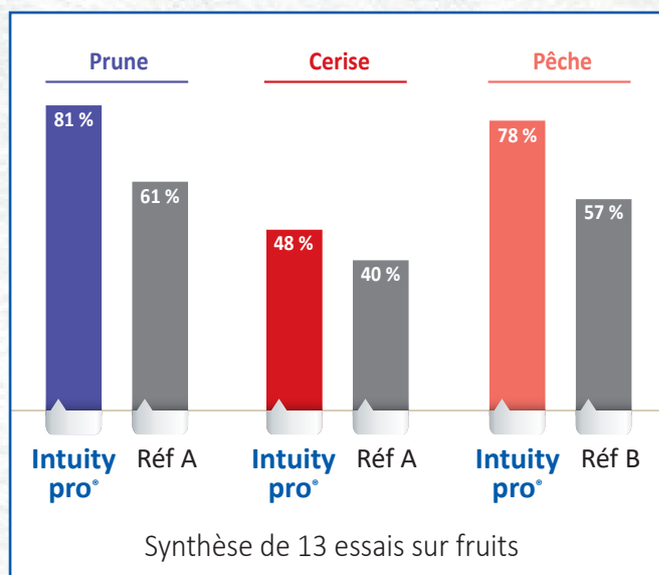
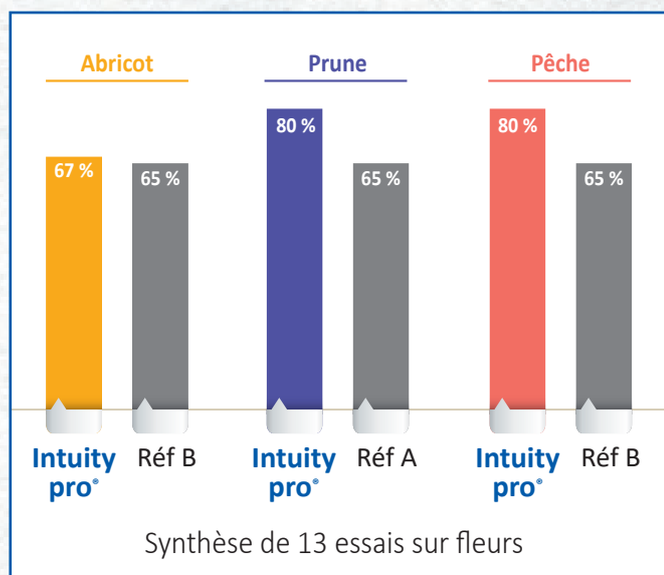
Intuity pro® : la solution incontournable pour lutter contre les monilioses des fruits à noyau

Intuity pro® est souple d'utilisation : homologué sur tous les fruits à noyau, il s'utilise sur fleurs comme sur fruits, jusqu'à 1 jour avant récolte.



- ✓ 2 applications par an, tous positionnements compris
- ✓ Afin de limiter le risque d'apparition de résistance, ne pas réaliser 2 applications consécutives d'Intuity pro® : alterner avec des familles chimiques différentes
- ✓ Adapter le volume de bouillie et assurer une bonne qualité de pulvérisation pour une couverture optimale

Intuity pro® fait preuve d'une excellente efficacité sur fleurs et sur fruits, sur tous fruits à noyau.



Intuity pro® est formulé avec des ingrédients de haute qualité, permettant une bonne adhésion de la substance active sur la végétation pour une **excellente tenue au lessivage**.

Intuity pro®

AMM N° 2220893

Composition : 250 g/l mandestrobine

Famille chimique : Strobilurine
QoI (quinone outside inhibitors) - Groupe FRAC 11

Formulation : Suspension concentrée SC

Conditionnement : 1 L et 5 L

Usages : Monilioses sur pêcher, nectarinier,
abricotier, prunier, cerisier

Doses d'emploi :

- **Sur fleurs et rameaux :** BBCH 57-69 :
dose maximale homologuée : 0,9 L/ha
dose recommandée : 0,6 L/ha
- **Sur fruits :** BBCH 77-87 :
dose maximale homologuée : 1,05 L/ha
dose recommandée : 0,7 L/ha

Nb applications max : 2 (à 7 jours d'intervalle minimum)

DAR : 1 jour - **DRE :** 6 h - **ZNT aqua :** 20 m - **DSR :** 10 m

SPe2 : Pour protéger les eaux souterraines, ne pas appliquer ce produit sur sol à pH_{CaCl2} < 7,2

 **SUMITOMO CHEMICAL**

Et sa filiale  **PHILAGRO**
INNOVER EN CONFIANCE

PHILAGRO France - SAS au capital de 9 912 500 € - RCS Lyon B 389 150 582 - 10A, rue de la Voie Lactée - 69370 Saint-Didier-au-Mont-d'Or - Tél. 04 78 64 32 64 - PHILAGRO France est agréé par le Ministère de l'Agriculture sous la référence RH02089 pour la distribution de produits phytopharmaceutiques à destination des utilisateurs professionnels. 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>. INTUITY PRO® marque déposée - P391 - SP 1 - Spe2 - Spe3 - www.accentonic.com - 09/2023



ATTENTION - SGH09

EUH208 Contient du 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique.

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

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

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