

**BASF**

We create chemistry



# CABRIO® DG

## Un nouveau partenaire dans les programmes



### Solution complémentaire

- **A associer** dans les programmes de protection
- **Nouveau partenaire** sur chou, artichaut, épinard, laitue



### Protection globale, efficacité prouvée

- Apporte un **complément d'efficacité** grâce à sa haute activité intrinsèque
- **Protège** une large gamme de cultures



### Solution fiable et rapide

- **Longue durée d'action**
- **Action rapide** sur la cible du champignon
- **À l'abri du lessivage** dès séchage de la bouillie

#### Cabrio® DG : Efficacité sur mildiou (*Bremia lactucae*) sur feuilles de laitue

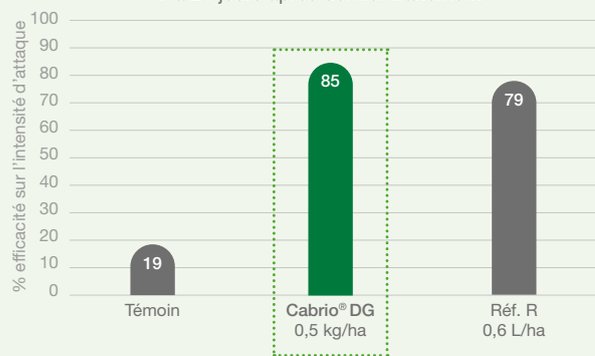
Synthèse de 6 essais en plein champs (Pays : ES, IT, UK)  
Programme de 4 à 7 traitements, intervalle 7 à 14 jours  
Notation à la récolte en intensité d'attaque de *Bremia lactucae*



L'efficacité de Cabrio® DG est comparable en moyenne aux références testées.

#### Cabrio® DG : Efficacité sur mildiou (*Peronospora sp.*) sur feuilles d'épinard et roquette

Synthèse de 5 essais 2020 : 2 épinards - 3 roquettes  
Programme de 2 à 4 traitements, intervalle 7 à 14 jours  
Notation à la récolte en intensité d'attaque de *Peronospora sp.* 7 à 21 jours après dernier traitement



Bonne efficacité de Cabrio® DG contre *Peronospora sp.* avec une efficacité comparable à la référence.

Dans le cadre de la gestion des modes d'action, la solution Cabrio® DG est à utiliser en association avec un fongicide d'une autre famille chimique.



# TABLEAU DES USAGES

Usages	Cultures	Cultures rattachées	Maladies	Dose autorisée Kg/ha	Nb d'appli. / an	Intervalle entre les appli. jours	Stade d'application	DAR jours
Plein champ	Artichaut*		Maladies des taches brunes, mildiou, oïdium	0,5	3	7	Entre BBCH 13 et 85	7
	Choux à inflorescence et choux pommés*	brocoli et autres choux à inflorescences, chou-fleur, choux pommés, choux de Bruxelles et autres choux pommés	Mildiou		3	7	Entre BBCH 20 et 49	7
	Laitue	mâche, roquette	Mildiou		2	14	Entre BBCH 15 et 49	14
	Feuilles de bettes		Mildiou		2	7	Entre BBCH 15 et 49	14
	Epinard		Mildiou		2	10	Entre BBCH 15 et 49	14
	Fines herbes*		Mildiou, Maladies des taches foliaires		3	7	Entre BBCH 20 et 49	7
Sous serre permanente	Concombre	courgette, cornichon et autres cucurbitacées à peau comestible	Mildiou		3	7	Entre BBCH 11 et 89	2
	Melon	pastèque, potiron et autres cucurbitacées à peau non comestibles	Mildiou		3	7	Entre BBCH 11 et 89	3
	Tomate	aubergine	Mildiou, Oïdium		3	7	Entre BBCH 11 et 89	3
	Oranger		Maladies diverses	1,125	4	14	Entre BBCH 31 et 85	7
	Olivier		Maladie de l'œil de paon, Maladies des fruits	0,5	2	21	Jusqu'à BBCH 71	–
	Poirier		Stemphyliose, tavelure(s)	0,5	2	8	Entre BBCH 54 et 85	21

\*usages obtenus via article 51

## QU'EST-CE QUE CABRIO® DG ?

	CABRIO® DG
AMM	N° 2060086
Matières actives	200 g/kg – Pyraclostrobine
Formulation	Granulés dispersibles (WG)
DRE	48 heures
ZNT aquatique	Légumes : 5 m Arbres fruitiers : 20 m
Conditionnement	1 Kg

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, tablier Cat III type PB 3 manches longues certifié EN 14605 +A1, lunettes de sécurité ou écran facial certifié EN 166 2002 (CE, sigle 3). Pour les EPI nécessaires aux phases d'application, nettoyage et au travailleur, se reporter à l'étiquette du produit.

BASF France SAS - Division Agro - 21, chemin de la Sauvegarde - 69134 Ecully Cedex. Agrément : N° IF02022 - Distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. Détenteur d'homologation : BASF France SAS - © Marque déposée BASF. **CABRIO® DG** : Marque déposée BASF - AMM : n°2060086 - Composition : 200 g/Kg pyraclostrobine - Formulation : WG (granulés à disperser dans l'eau) - Détenteur de l'AMM : BASF FRANCE SAS - Division Agro. **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 <https://agriculture.gouv.fr/ecophyto-2030>. Usages, doses conditions et restrictions d'emploi : se référer à l'étiquette du produit et/ou [www.agro.basf.fr](http://www.agro.basf.fr) et/ou <https://phytostimdata.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 qu'il dispose bien de la dernière version à jour de ce document. 592ALFE0825R. Septembre 2025.**

**CABRIO® DG** : SGH07, 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. - H332 : Nocif par inhalation. - H335 : Peut irriter les voies respiratoires. - H400 : Très toxique pour les organismes aquatiques. - H410 : Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.



SGH07



SGH09

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