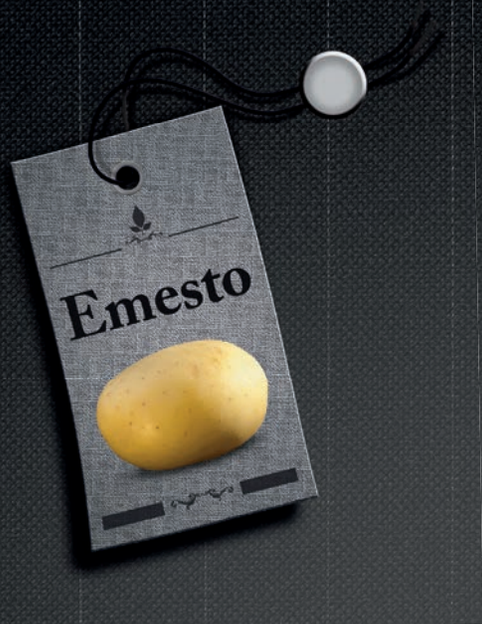


Protégez votre précieuse  
culture et votre récolte :

la qualité commence  
dès le départ ...



EMESTO®

# Le promoteur de rendement



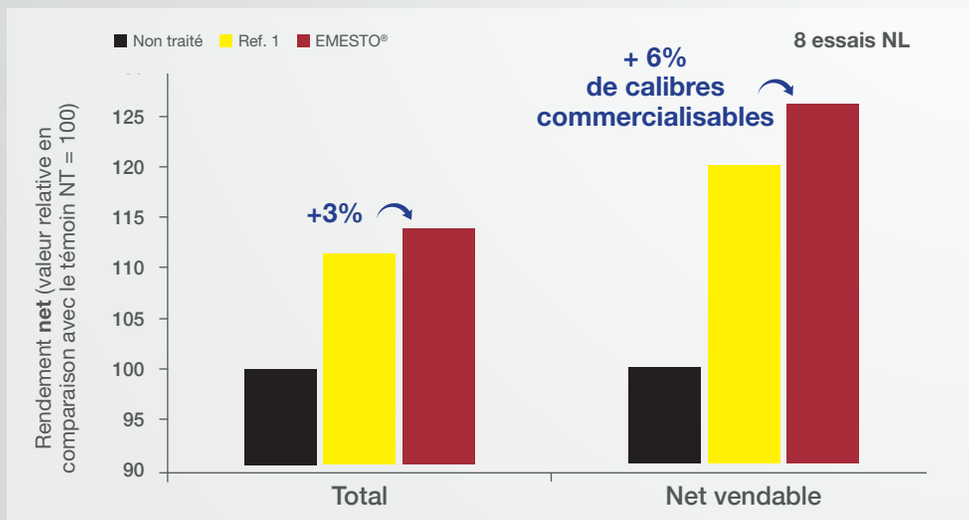
**EMESTO®** est la nouvelle famille de protection des plants de pommes de terre basée sur le Penflufen, nouveau fongicide carboxamide.

Il fournit une excellente action contre le rhizoctone et d'autres maladies sur les tubercules. Il en résulte une meilleure qualité et une augmentation du rendement commercialisable. De plus, **EMESTO®** offre une très bonne sélectivité et favorise la croissance juvénile.

De nombreux essais en Europe du Nord-Ouest ont montré la bonne efficacité :

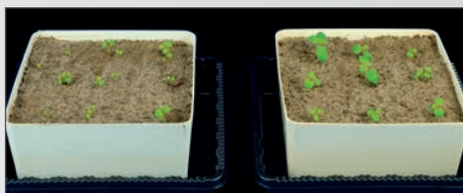
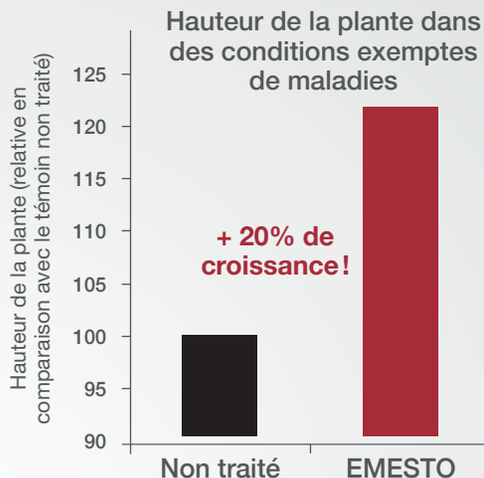
	 Rhizoctone	 Gale argentée	 Phoma	 Fusariose
Penflufen (Emesto Prime)	+++	++	+++	-
Ref. 1	++(+)	-	-	-
Penflufen + prothioconazole (Emesto Silver)	+++	+++	+++	++(+)
Ref. 2	++	++(+)	-	-

## EMESTO® plus régulier, plus de rendement net





# EMESTO® Unique dans la croissance juvénile / sélectivité / vitesse de levée



**Contrôle** **EMESTO®**



EMESTO® favorise les jeunes pousses / une levée rapide des pommes de terre, tout en réduisant l'infection par le rhizoctone.

## La gamme EMESTO®

			
<b>Composition</b>	Penflufen 20 g/kg	Penflufen 50 g/L	Penflufen 100 g/L + Prothioconazole 18 g/L
<b>Formulation</b>	DS (Poudre pour désinfection sèche de plants)	FS Suspension concentrée pour traitement de semences)	FS (Suspension concentrée pour traitement de semences)
<b>Couleur</b>	Blanc	Rouge	Blanc
<b>Culture</b>	Plants de pommes de terre (Désinfection)	Plants de pommes de terre (Désinfection)	Plants de pommes de terre (Désinfection)
<b>Agréé contre</b>	Rhizoctone brun (Rhizoctonia solani)	Rhizoctone brun (Rhizoctonia solani)	Gale argentée, Rhizoctone brun (Rhizoctonia solani)
<b>Dose agréée</b>	1 kg / T plants	0,4 L / T plants	0,2 L / T plants
<b>Stade d'application</b>	Avant / pendant la plantation	Avant / pendant la plantation	Avant / pendant la plantation
<b>Emballage</b>	5 kg	5 L	5 L



## EMESTO®: champion contre le rhizoctone

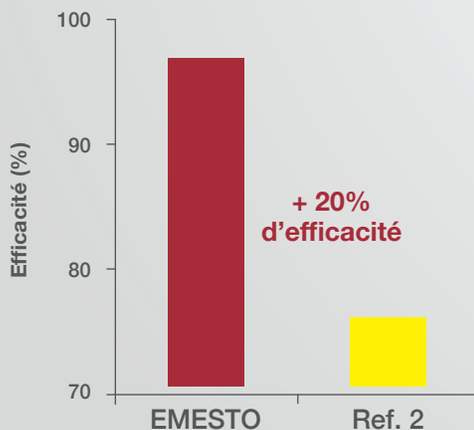
Le rhizoctone peut causer d'importants dégâts à vos pommes de terre: levées lentes et irrégulières, mauvaise tubérisation, faibles rendements, perte de qualité, moins de gros calibre, tubercules mal formés ou crevassés. Les sources de contamination sont le plant et le sol.

**EMESTO® Prime** et **EMESTO® Silver** vous offrent :

- Meilleure levée et meilleure croissance juvénile
- Meilleur calibre plus homogène
- Amélioration de la qualité de cuisson par augmentation du poids sous eau
- Moins de tares : moins de tubercules difformes, crevassés, superficiels et verdis.



Essais européens : efficacité contre le rhizoctone (traitement de plants)  
**35% d'infection**





**EMESTO<sup>®</sup>**  
SILVER

## EMESTO<sup>®</sup> Silver: Unique par son efficacité contre le rhizoctone et contre la gale argentée

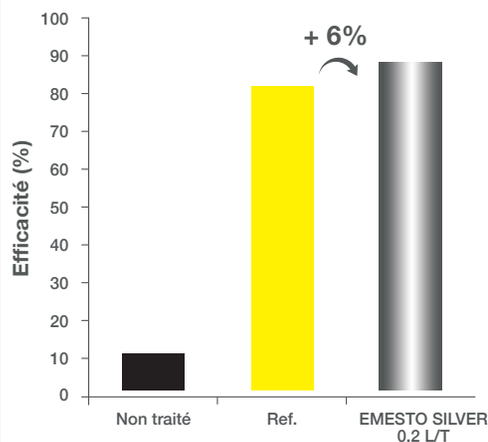
Sur les tubercules, la gale argentée forme des taches argentées à claires, parfois recouvertes de fines ponctuations noires (conidiophores portant les spores). L'épiderme se décolle, ce qui provoque une déshydratation des tubercules et donc une perte de poids. La gale argentée provoque également une perte qualité de l'épiderme, de la qualité de présentation et de leur pouvoir germinatif.

**EMESTO<sup>®</sup> Silver** combat très efficacement la gale argentée :

- Meilleure présentation et qualité de l'épiderme, belles pommes de terre
- Moins de perte de poids après la récolte
- Meilleure capacité de germination des plants de pommes de terre



Essais NL :  
efficacité contre la gale argentée





## EMESTO® Prime DS Technique d'application

- Bonne adhérence aux plants
- Approprié pour utilisation avec une poudreuse mécanique



## EMESTO® Prime FS et EMESTO® Silver Technique d'application (Ultra Bas-Volume)

Application via nébulisateur à disque ou buses de pulvérisation sur une table à rouleaux ou au niveau des rouleaux du déterreur

Afin d'optimiser le recouvrement en fonction du matériel utilisé, **EMESTO® Prime FS** et **EMESTO® Silver**, peuvent être complétés avec de l'eau, jusqu'à max. 2 L de bouillie par tonne de pommes de terre



## Pour tous les producteurs de pommes de terre pour les plants, pour le marché du frais et aussi pour l'industrie de transformation : Rendement et Qualité



- Excellent contre le rhizoctone, le plus large spectre
- Excellente sélectivité, meilleure levée et croissance juvénile, rendement plus élevé
- Facile à appliquer
- Meilleur calibre plus homogène
- Meilleure qualité, moins de difformes et moins de tare.



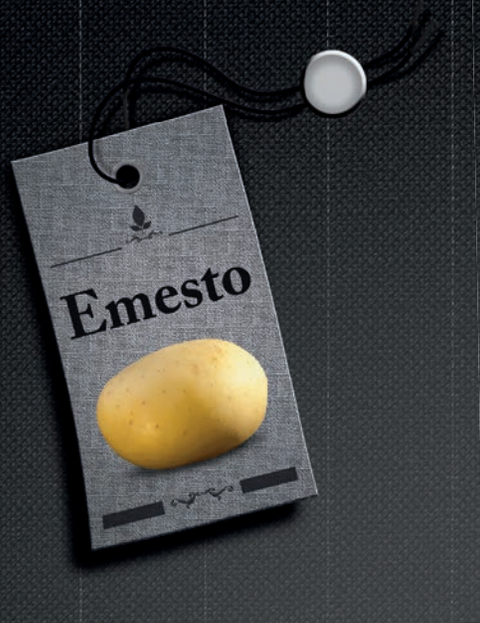
## Pour la chaîne alimentaire / les consommateurs : Qualité et Rendement



- Faible dose
- Rendement le plus élevé par unité d'intrant : faible empreinte
- Maximiser le rendement commercialisable / réduire les déchets / petites pertes de triage
- Répartition plus homogène et peau du tubercule de meilleure qualité.



Protégez votre précieuse culture et votre récolte contre le rhizoctone et la gale argentée



EMESTO®

-  Démarrage en force
-  Plus de rendement
-  Meilleure qualité

# Le promoteur de rendement

  
EMESTO®  
PRIME DS

  
EMESTO®  
PRIME FS

  
EMESTO®  
SILVER

®Marque déposée Bayer Group. Utilisez les produits de protection des plantes avec précaution. Lisez toujours l'étiquette et les informations sur le produit avant usage. Pour de plus amples informations sur le produit y compris les phrases de danger et symboles, consultez [www.phytoweb.be](http://www.phytoweb.be).