

TRAITEMENT DE  
POMME DE TERRE

ANTI-GERMINATIF FOLIAIRE

FAZOR® Star

AVEC  
ANTI  
MOUSSE

1 passage de multiples bénéfices !

- Anti-germinatif foliaire
- Contrôle des repousses
- Contrôle de la qualité de récolte

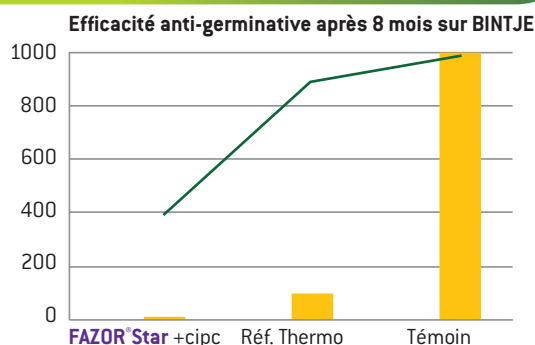
## EFFET ANTI-GERMINATIF

FAZOR® Star remplace, au minimum, votre 1<sup>ère</sup> intervention de thermonébulisation pour les stockages de longue durée

FAZOR® Star permet une meilleure efficacité long terme du CIPC

FAZOR® Star en agissant sur les phénomènes d'évapotranspiration des tubercules, réduit les pertes en eau durant le stockage.

- Ind. Germination 0-100
- Poids germes / 10kg

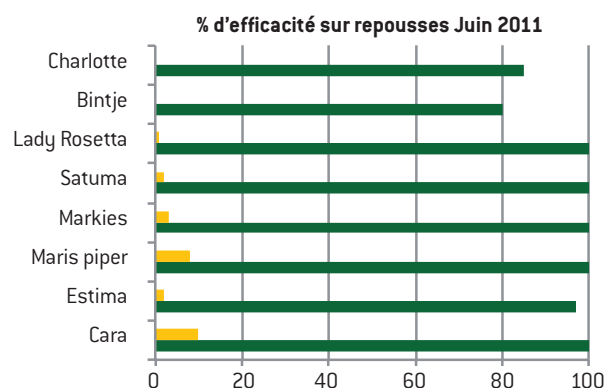


## CONTRÔLE DES REPOUSSES

FAZOR® Star est un outil complémentaire pour lutter contre les repousses de pomme de terre dans la rotation culturale.

En plus de leur impact négatif sur les coûts de désherbage dans la rotation, les repousses de pomme de terres sont un réservoir de conservation et de propagation du mildiou.

- FAZOR® Star 5 kg/ha
- Témoïn non traité

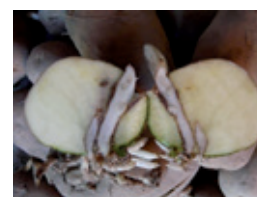
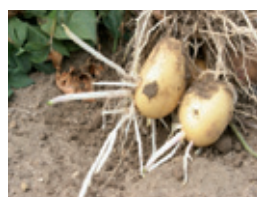


## QUALITÉ DE LA RÉCOLTE

FAZOR® Star c'est la solution pour lutter contre les repousses physiologiques responsables de pertes de qualité irréversibles

FAZOR® Star c'est la solution pour ne pas dégrader le potentiel qualité :

- pas de brûlures sur épiderme
- pas de germes internes
- pas de germes noircis



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



# FAZOR® Star

## RECOMMANDATIONS D'EMPLOI SUR POMME DE TERRE

### MARCHÉ DE DESTINATION :

- **Chairs fermes** : appliquer quand 80 % des tubercules ont atteint 25 mm de diamètre
- **Transformation** : appliquer quand 80 % des tubercules ont atteint 35 mm de diamètre

- 5 kg/ha en 1 ou 2 passages : adjonction d'adjuvant possible sans baisse de dose, à un volume de bouillie de 150 à 200 l/ha minimum
- 2 semaines avant défanage minimum
- une période de 24 heures sans pluie ou irrigation est nécessaire après traitement
- traiter en dehors des périodes chaudes de la journée (< 25°C) sur une culture en bon état végétatif, saine et non stressée
- ne pas traiter en cas de T°c supérieure à 35 ° les jours suivants
- **Mélanges** : consultez votre revendeur habituel



## LES AUTRES CULTURES

### CAROTTES

#### Pour une bonne conservation au champ :

- retarde les repousses au collet
- facilite les opérations de lavage
- maintient couleur et brillance

#### Utilisation

- Quand 5 à 25% du feuillage est nécrosé, début flétrissement
- Avant la première gelée
- Respecter un délai de 4 jours entre l'application et la protection de la culture contre le froid
- Dose : 4kg/ha
- DAR 80 jours

### OIGNON, AIL, ÉCHALOTE

#### Maintien la qualité récoltée :

- inhibe la germination des bulbes stockés
- réduit les pertes de poids liées à la déshydratation

#### Utilisation

- Sur feuillage vert
- À maturité des bulbes (stade début tombaison) [10 à 30 %]
- Dose : 5kg/ha
- DAR 14 jours