

AGROSTEMIN



POMMES DE TERRE

Dr. Danica Gajić

UTILISATION: deux fois au cours de la saison

- première fois avec les semences **300 g/ha "vert"**
- seconde fois avant la floraison **300 g/ha "vert" ou 30 g/ha "or" – foliaire**

Formule		Dosage		Remarque
nom	indication	quand	combien	comment
poudre	DS	avec les semences (première fois)	300 g "vert" par unité de semis* par hectare	manuellement si vous ne disposez pas de matériel adéquat pour le traitement ou garder les semences (10 – 15 min) immergé dans la solution
	WP	avant la floraison (seconde fois)	300 g "vert" ou 30 g "or" dissous dans l'eau par hectare de pommes de terre	diluer 300 g "vert" dans 4 à 5 l ou 30 g "or" dans 1,5 à 2 l d'eau tiède, réparti en le nombre d'arroseurs pour couvrir la surface d'un hectare de culture
Suspension aqueuse concentrée pour traiter les semences (FS/SC)		avec les semences (première fois)	0,25 litre par unité de semis* par hectare	Utilisé exclusivement dans les centres de traitement industriel des semences, sur demande**)

Recommandation: dans les autres périodes, appliquer au même temps que les autres produits de protection en pulvérisant 150 g/ha "vert" (ou 15 g/ha "or") pour une meilleure récupération

floraison plus précoce avec un nombre supérieur de fleurs

pousse plus rapide et plus uniformisée

rendement plus élevé de 10 à 20%

système racinaire plus long et plus ramifié

résistance est améliorée au climat, aux parasites

plus grande surface de feuilles d'un vert prononcé

plus apte au transport et au stockage

plus grande représentation des récoltes de catégorie I

IL EST TOTALEMENT INOFFENSIF POUR LES HUMAINS, LES ANIMAUX (y compris pour les abeilles) ET L'ENVIRONNEMENT;
NE NÉCESSITE PAS DE MESURES SPÉCIALES DE PROTECTION TECHNIQUES ET HYGIÉNIQUES ***)

Ministère de l'Agriculture et des Forêts de la République de Serbie
Notification n° 321-01-01175/2009-11 du 08.02.2010

*) quantité de semences prévues par hectare

**) pour plus de détails, contacter le distributeur – délais de livraison de sept jours

***) Notification n° 3/2-08-9291/02 du 13.01.2003. Secrétariat fédéral du travail, la santé et la protection sociale

AGROSTEMIN



UTILISATION

- p o m m e s d e t e r r e -

Dr. Danica Gajić

avec le matériel de semis

(chez le producteur de semences
ou en préparation pour la plantation)

- pousse plus rapide et uniformisée
- système racinaire plus fort
(plus développé - plus riche)
- plantes au feuillage vert-bleuté
(plus de chlorophylle)
- augmente la masse végétale
- résistance améliorée
aux nuisibles et aux maladies

avant la floraison

(foliaire 300 g/ha "vert"
ou 30 g/ha "or")

- système racinaire plus efficace
- plus grande surface des feuilles
d'un vert plus intense
- floraison plus précoce avec
un nombre supérieur de fleurs
- les plantes sont
plus résistantes-supportent
mieux les conditions climatiques
extrêmes: humidité/sécheresse

RÉCOLTES SUPÉRIEURES DE 10-20% - AUGMENTE LA QUALITÉ DE FRUIT
(plus grande représentation des récoltes de catégorie I,
plus apte au transport et au stockage!)

Utilisation: en règle générale **300 g/ha "vert"** (ou **30 g/ha "or"**), **deux fois** au cours de la saison.

Première fois: ou avec les semences (par trempage dans la solution ou en saupoudrant)
ou pulvériser au phase 2-3 feuilles.

Seconde fois: pulvériser avant la floraison, en divisant la quantité dissoute de poudre dans une
solution d'autres préparations déjà préparées pour un hectare de surface (ne nécessite pas de
passage séparé), c'est-à-dire par la quantité d'eau nécessaire **pour pulvériser un hectare**.

Recommandation: dans les autres périodes, appliquer au même temps que les autres produits de
protection en pulvérisant 150 g/ha "vert" (ou 15 g/ha "or") pour une meilleure récupération

*IL EST TOTALEMENT INOFFENSIF POUR LES HUMAINS, LES ANIMAUX (Y COMPRIS POUR LES ABEILLES)
ET L'ENVIRONNEMENT;*

*NE NÉCESSITE PAS DE MESURES SPÉCIALES DE PROTECTION TECHNIQUES ET HYGIÉNIQUES *)*

Agrostemin est l'invention du dr Danica Gajić. Sa contribution incommensurable à la recherche et la confirmation de ses propriétés sont confirmées par les observations et les résultats concrets et rapports des agronomes de nombreuses coopératives/exploitations agricoles et par les experts des stations agricoles. En tant que produit unique (ni un engrais, ni un pesticide, ni une phytohormone), au large spectre d'action, basé sur les recherches, les essais et les vérifications menées par des institutions scientifiques et dont l'efficacité a été démontrée dans la pratique, utilisé depuis trente ans dans l'agriculture yougoslave, **AGROSTEMIN®**, est classé parmi les **mesures agro-techniques standard pour accroître et améliorer la qualité des rendements****.

AGROSTEMIN® est fabriqué conformément au protocole breveté n° 32749, Institut fédéral des brevets de la RSFY. Sachant que des copies sont actuellement présentes sur le marché, par contrôle de qualité nous avons sécurisé nos produits en apposant sur l'emballage la signature (*Dr. Danica Gajić*) de l'auteur - inventeur de l'Agrostemin - dr Danica Gajić pour confirmer ainsi leur originalité.

*) Notification n° 3/2-08-9291/02 du 13.01.2003. Secrétariat fédéral du travail, la santé et la protection sociale

**) Notification n° 321-01-01175/2009-11 du 08.02.2010 Ministère de l'Agriculture et des Forêts de la République de Serbie