

# NeemAzal<sup>®</sup>-T/S

## Insecticide biologique

*Contre les insectes piqueurs et broyeurs*

1% Azadirachtin A (10g/litre) correspondant au maximum à 4% de NeemAzal (extrait naturel des graines de Neem)

## *Conseils d'utilisation*

NeemAzal<sup>®</sup>-T/S est appliqué en général en bouillie à 0,3 à 0,5 % de produit commercial (30 à 50 ml pour 10 litres d'eau). Ne pas dépasser 3 litres de NeemAzal<sup>®</sup>-T/S par hectare dans 600 à 1000 litres d'eau.

Pulvériser uniformément sur toute la surface du feuillage. En cas de pluie dans les 8 heures suivant l'application, il est recommandé de la renouveler.

## *Préparation de la bouillie*

Remplir la cuve du pulvérisateur avec la quantité d'eau nécessaire. Puis ajouter NeemAzal<sup>®</sup>-T/S en remuant soigneusement.

Utiliser la bouillie le jour de sa préparation!

Ne pas préparer plus de bouillie que nécessaire!

## *Phytotoxicité*

NeemAzal<sup>®</sup>-T/S a été testé sur de nombreuses cultures et espèces de plantes différentes en plein champ et sous serre. NeemAzal<sup>®</sup>-T/S est généralement bien supporté par les plantes durant la saison chaude, mais certaines variétés peuvent être plus sensibles.

Dans les cultures ornementales, NeemAzal<sup>®</sup>-T/S est généralement bien toléré par les fleurs et le feuillage. Cependant, chez certaines variétés, des dégâts ont pu être observés, ainsi qu'en arboriculture, sur quelques rares variétés de poiriers

On observe parfois, dans une espèce généralement insensible, quelques variétés plus sensibles.

Il est conseillé, avant de traiter des grandes surfaces, de faire des essais préalables sur quelques feuilles ou plantes de la même variété et au même stade de développement.

Des informations réactualisées sont disponibles sur <http://www.neemazal.de>

## *Précautions d'emploi*

Éviter tout contact inutile avec la peau et les yeux. Tenir hors de portée des enfants! Ne pas boire, manger ou fumer durant le travail. Conserver à l'écart des aliments, y compris ceux pour les animaux. En cas de contact accidentel avec la peau ou les yeux, rincer abondamment à l'eau claire.

Pas de délais d'emploi avant récolte.

Ne pas déverser le produit dans les rivières. Sans danger pour les poissons.

Sans danger pour les abeilles dans les conditions d'application préconisées.

Effet sur les insectes auxiliaires: inoffensif pour: Coccinelle, Typhlodromus, Peocilius, Aphidius  
néfaste pour: Episyphus.

Durée de stabilité: 2 ans. Un stockage en dessous de 10°C peut entraîner une floculation du produit disparaissant après réchauffement à 20-30°C. Avant l'utilisation de NeemAzal<sup>®</sup>-T/S, il est impératif de dissoudre d'éventuels dépôts en chauffant le produit au bain-marie!

## *Dosages et application du NeemAza<sup>®</sup>-T/S*

	Dosage	Moment d'application	Délais d'Emploi Avant Récolte DEAR
<b>Arboriculture</b>			
Arbres fruitiers etc.	Chenilles, pucerons: 1,5 l/ha par mètre de hauteur de cime.	Dès apparition des parasites, si besoin renouveler après 7-14 jours	néant
<b>Culture maraîchères</b>			
Pomme de terre, haricots, salade, chou, chou fleur, chou de Chine, chou de Bruxelles, mâche, poireau, tomates, persil, aneth, concombre, etc...	Chenilles, pucerons:1,5 l/ha  Aleurodes, punaises, acariens, mouche mineuse, chrysomelidée: 3l/ha	Dès apparition des parasites, si besoin renouveler après 7-14 jours	néant
<b>Cultures ornementales</b>			
Plantes vertes et fleuries	chenilles, pucerons:1,5 l/ha  Aleurodes, acariens, mouche mineuse, chrysomelidée: 3l/ha	Dès apparition des parasites, si besoin renouveler après 7-14 jours	néant