

YaraVita Stopit

DOSES ET STADES D'APPLICATION

Abricotiers: 2 applications de 10 l/ha dans 500 l d'eau minimum à 10-15 jours d'intervalle. Faire la première application 4 semaines avant la cueillette.

Cerisier: 2 applications de 10 l/ha dans 500 l/ha d'eau minimum à 10-15 jours d'intervalle. Faire la première application 4 semaines avant la cueillette.

Fraisiers (Plein Champ): 5 l/ha dans 300-600 l d'eau à partir des premières floraisons. Répéter les applications (max 6) à 10-14 jours d'intervalle.

Nectariniers: 2 applications de 10 l/ha dans 500 l d'eau minimum à 10-15 jours d'intervalle. Faire la première application 4 semaines avant la cueillette.

Oliviers: 5 à 10 l/ha à partir du stade début nouaison. Répéter l'application tous les 10-14 jours jusqu'à une semaine avant la cueillette si nécessaire. Volume d'eau: 500 à 1000 l/ha.

Pêchers: 2 applications de 10 l/ha dans 500 l d'eau minimum à 10-15 jours d'intervalle. Faire la première application 4 semaines avant la cueillette.

Poiriers: 6-10 l/ha dans 500 l d'eau minimum. Répéter l'application 2-3 fois à 8-15 jours d'intervalle selon l'intensité du problème. Commencer les applications à tout moment après la chute des pétales afin que le dernier traitement soit effectué une semaine avant la cueillette. Les applications tardives sont particulièrement efficaces.

Pommiers: 6 à 10 l/ha dans 500 l d'eau minimum. Répéter l'application 5 à 8 fois (2 à 3 applications sur poiriers) de 8-15 jours d'intervalle, selon l'intensité du problème. Commencer les applications à tout moment après la chute des pétalés afin que le dernier traitement soit effectué une semaine avant la cueillette. *N.B. Les applications tardives sont particulièrement efficaces y compris sur la variété 'Granny Smith'.*

Tomates (Plein Champ): Traiter sur jeunes fruits en utilisant 0,4 l de "Stopit" pour 100 litres d'eau.

Volume d'eau maximum: 1.000 l/ha.

Répéter les applications à 7-14 jours d'intervalle.

Raisins De Table: 3 applications de 5-10 l/ha dans 500 l/ha d'eau minimum à 10-15 jours d'intervalle à partir du stade nouaison.

CULTURES SOUS ABRI

0,5 litre pour 100 litres d'eau maximum. Volume d'eau: 1.000 l/ha maximum. Se référer à la culture "plein champ" correspondante pour le stade d'application.

MODE D'EMPLOI

SUIVEZ TOUJOURS LES INSTRUCTIONS QUI FIGURENT SUR L'ÉTIQUETTE

Secouer le bidon et verser le produit à travers un filtre dans la cuve remplie aux trois-quarts d'eau. L'agitateur doit être en fonctionnement pendant cette opération. Finir de remplir la cuve et procéder à la pulvérisation. Maintenir l'agitation pendant toute la durée de la pulvérisation.

MÉLANGE EN CUVE/CO-APPLICATION

Lire attentivement toutes les étiquettes et se conformer au mode d'emploi ainsi qu'aux recommandations sur les produits devant être co-appliqués ou non. Certains paramètres, extérieurs au contrôle de Yara, peuvent avoir des répercussions sur les performances des produits co-appliqués. Par conséquent, la co-application est réalisée aux risques et périls de l'utilisateur final. Il est fortement recommandé d'effectuer tout d'abord une application limitée en cas d'utilisation de mélanges de produits inhabituels. *Avant la co-application de produits, consultez le site www.tankmix.com afin d'obtenir des informations. Vous avez également la possibilité de contacter Yara pour obtenir des conseils.*

PRÉCAUTIONS

Produit devant être utilisé uniquement sur des cultures figurant sur la liste. Pour des produits recommandés pour application foliaire, ne pas appliquer sur cultures sous abri à moins que l'application pour cultures sous abri soit sur la liste. Évitez l'application dans des conditions climatiques extrêmes, par exemple en cas de sécheresse, d'humidité importante, de gel, de pluie ou lorsque ces conditions sont attendues. Portez des gants ainsi qu'un écran facial lorsque vous utilisez ce produit. Nettoyez tous les équipements avant et après utilisation.

STOCKAGE

A conserver dans un endroit frais et sec, en dehors de la portée des enfants ou des animaux. À protéger contre le gel et autres températures extrêmes (températures supérieures à 40 °C).

CONDITIONS DE VENTE – GARANTIE LIMITEE ET LIMITES DE RESPONSABILITE

Yara garantit le fait que le produit, dans son conteneur fermé, est conforme à la description figurant sur cette étiquette. Les instructions figurant sur cette étiquette doivent être suivies à la lettre. Elles se basent sur des tests et représentent des données fiables. Les conditions climatiques, l'état du sol et les conditions d'utilisation de ce produit se trouvent en dehors du contrôle de Yara. Par conséquent, il n'existe aucune garantie, expresse ou implicite, sur les effets de l'utilisation de ce produit ou sur les résultats obtenus. En aucun cas la responsabilité de Yara ne peut être estimée à une somme supérieure au prix du produit utilisé. L'acheteur doit assumer les risques liés au stockage, à l'utilisation et à l'application de ce produit. Les marchandises sont vendues sous réserve des conditions de vente de Yara. Celles-ci sont disponibles sur demande. L'utilisation des produits implique que l'acheteur accepte ces conditions de vente.