

# Agripotash

## DOSES ET STADES D'APPLICATION

**Abricotiers, Cerisiers, Pêchers:** 3 applications à 10-15 jours d'intervalle à la dose de 3-5 l/ha dans 500-1.000 l d'eau, à partir du stade durcissement du noyau.

**Agrumes:** 5 l/ha dans 1.000 l/ha d'eau au printemps quand deux tiers des feuilles de la pousse d'année sont développés. Répéter à 10-15 jours d'intervalle en situations de carence moyenne ou sévère.

**Betteraves:** 5-10 l/ha dans 200-400 l d'eau (conc. maximale 2,5%) à partir du stade 16 feuilles. Répéter à 10-15 jours d'intervalle si nécessaire.

**Céréales:** 5 l/ha dans 200 l/ha d'eau au stade premier noeud visible

**Melons (Plein Champ):** 5 l/ha dans 200-500 l/ha d'eau au stade boutons verts.

**Maïs:** 5 l/ha dans 200 l/ha d'eau au stade 4-8 feuilles.

**Melons (Plein Champ):** 3 l/ha dans 500 à 1.000 l d'eau - prévoir 2 à 3 traitements en période de grossissement de fruits à 10-15 jours d'intervalle.

**Olivier:** 3-5 l/ha dans 500 à 1.000 l d'eau à partir du stade nouaison.

**Poiriers, Pommiers:** 5 l/ha dans 500-1.000 l/ha d'eau au stade débourrement et après la cueillette avant la chute des feuilles.

**Poivrons, Tomates (Plein Champ):** 3 l/ha dans 500 à 1.000 l d'eau - prévoir 2 à 3 traitements en période de grossissement de fruits à 10-15 jours d'intervalle, jusqu'à la récolte.

**Pommes De Terre:** 5-10 l/ha dans 200 à 400 l d'eau (conc. max. 2,5%) au stade grossissement (tubercules de 10 mm de diamètre). Répéter à 10-15 jours d'intervalle si nécessaire.

**Raisins De Cuve:** 3 à 5 l/ha aux stades nouaison, fermeture et début véraison/un mois avant vendange.

Volume d'eau: 200 à 500 l/ha.

## FERTI-IRRIGATION

DOSES: 45-65 l/ha ou 325-700 ml/1000 litres d'eau. Répéter l'application à 10-15 jours d'intervalle si nécessaire.

## STADES D'APPLICATION

**Cultures Fruitières:** 1 mois avant la cueillette.

**Agrumes:** Quand les fruits commencent à colorer.

**Tomates, Poivrons:** Au stade premières nouaisons et après.

**Cultures Maraichères:** Pendant toute la saison.

## CULTURES SOUS ABRI

0,3 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](http://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. A 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 sur le site [www.yaravita.com](http://www.yaravita.com). L'utilisation des produits implique que l'acheteur accepte ces conditions de vente