

YaraVita Glytrel ZnP™ 0-7-0 + 7.5% Zn

USE AS RECOMMENDED FOR FOLIAR APPLICATION TO GROWING CROPS

N.B This product should be used based on soil and/or tissues analysis and crop requirements. For rates and timings seek professional advice of certified crop advisor.

Corn: 1 to 3 l/ha at the 2 to 8 leaf stage. For moderate to severe deficiency, repeat applications at 10 to 14 day intervals as necessary. Water rate: 30 to 200 l/ha

Canola: 1 to 3 l/ha from the 3 to 6 leaf stage. For moderate to severe deficiency, repeat once or twice at 10 to 14 day intervals. Water rate: 30 to 200 l/ha.

Cereals: 1 to 3 l/ha from 2 leaf stage to second node detectable (Zadok's G.S. 12 to 32). For moderate to severe deficiency repeat applications at 7 to 14 day intervals as necessary within these growth stages.

Water rate: 30 to 200 l/ha.

Chick Peas: 1 - 3 l/ha at 10 to 15 cm stage. For moderate to severe deficiency, a repeat application may be necessary 10 to 14 days later.

Water rate: 50 to 200 l/ha.

Lentil: 1 - 3 l/ha when the crop has 4 to 9 above ground nodes. For moderate to severe deficiency repeat the application 10 to 14 days later.

Water rate: 50 to 200 l/ha.

Peas: 1 - 3 l/ha when the crop has 3 to 6 above ground nodes. For moderate to severe deficiency repeat the application 10 to 14 days later.

Water rate: 50 to 200 l/ha.

Soybean: 1 to 2 l/ha as early in the growing season as possible, provided there is adequate leaf cover to intercept the spray. Repeat as necessary at 10 to 14 day intervals. Water rate: 30 to 200 l/ha.

YaraVita Glytrel ZnP™ 0-7-0 + 7.5% Zn

UTILISER SELON LES RECOMMANDATIONS POUR APPLICATION FOLIAIRE SUR CULTURES EN CROISSANCE

N. B. Ce produit ne doit être utilisé que selon les analyses de sol/feuilles et besoins de la culture. Pour les doses et stades d'application consulter un conseiller agréé.

Maïs: 1 à 3 l/ha au stade 2 à 8 feuilles. En cas de carence moyenne ou sévère, répéter l'application à 10 à 14 jours d'intervalle. Volume d'eau: 30 à 200 l/ha.

Céréales: 1 à 3 l/ha du stade 2 feuilles au deuxième noeud décelable (Zadok's 12 à 32). En cas de carence moyenne ou sévère répéter l'application à 10 à 14 jours d'intervalle entre ces stades.

Volume d'eau: 30 à 200 l/ha.

Colza: 1 à 3 l/ha à partir du stade 3 à 6 feuilles. Répéter une ou deux fois en cas de déficience modérée à sévère à intervalles de 10 à 14 jours.

Volume d'eau : 30 à 200 l/ha.

Lentille : 1 - 3 l/ha lorsque la culture a de 4 à 9 nœuds au-dessus de la surface du sol. En cas de carence modérée à grave, répéter l'application après 10 à 14 jours. Volume d'eau : 50 à 200 l/ha

Pois: 1 - 3 l/ha lorsque la culture a de 3 à 6 nœuds au-dessus de la surface du sol. En cas de carence modérée à grave, répéter l'application après 10 à 14 jours. Volume d'eau : 50 à 200 l/ha

Pois chiches: 1 - 3 l/ha au stade 10 à 15 cm. En cas de carence moyenne ou sévère répéter l'application après 10-14 jours. Volume d'eau: 50 à 200 l/ha.

Soja: 1 à 2 l/ha en début de saison dès que la surface foliaire est suffisamment développée. Répéter à 10 à 14 jours d'intervalle si nécessaire.

Volume d'eau: 30 à 200 l/ha.