

GUARANTEED ANALYSIS

Available Potassium (K₂O).....0.5(Derived from potassium hydroxide)

ALSO CONTAINS NONPLANT FOOD INGREDIENTS

Fulvic Acids..... 1.5% (Colorimetric Method)

GHP LIQUID F - LIQUID FULVIC is a liquid product derived from natural material rich in soil organic matters and humic substances. This product is best applied to plants. Soil organic matters and humic substances have been proven to improve the quality of soil, growth or soil organisms. and the uptakes of nutrients by plants.

PURPOSE OF PRODUCT

Its primary use is to improve nutrient uptake by leaves.

RECOMMENDED APPLICATION RATES

Agriculture: Seed Treatment Sprays or Drips and Transplant water: 9 ounces per 1,000 USG solution (water and/or nutrients) OR 70 ml per 1,000 L solution (water and/or nutrients)

Broadcast (Foliar):

9 ounces per 1,000 USG solution (water and/or nutrients) OR 70 ml per 1,000 L solution (water and/or nutrients) foliar applied to plants up to 15% flowering OR ½ to 1 ounce per acre OR 35 to 70 ml per hectare

Turf: Broadcast (Foliar):

9 ounces per 1,000 USG solution (water and/or nutrients) OR 70 ml per 1,000 L solution (water and/or nutrients) foliar applied throughout growing season OR ½ to 1 ounce per acre OR 35 to 70 ml per hectare.

NOTICE: Global Humic Products Ltd. warrants that this product meets all chemical descriptions on the label. When used according to the directions under normal conditions, the product is reasonably fit for the purpose stated on this label. However, Global Humic Products Ltd. will not be liable for indirect damages resulting from the use or handling of this product. Ineffectiveness, crop injury, and other unintended consequences may result from the presence of other substances, weather conditions, and the way the product being applied, which are beyond the control of Global Humic Products Ltd. Buyer shall assume all such risks when using the product.

DISCLAIMER: Not all products are available for purchase or authorized for use in every location. Some cities, states, and countries may require specific licensing and training to market, purchase, and apply some of the products. It is the responsibility of the distributor, retailer, and user to verify, before product sale and purchase, that the product is approved for the use in their city, state, and country.

GHP LIQUID F - LIQUIFIED FULVIC

CAUTION:

HARMFUL IF SWALLOWED
KEEP AWAY OF REACH OF CHILDREN

MISE EN GARDE:

NOCIF EN CAS D'INGESTION
GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

READ ENTIRE LABEL CAREFULLY
BEFORE USING THIS PRODUCT
LIRE ATTENTIVEMENT L'ÉTIQUETTE
ENTIÈREMENT
AVANT D'UTILISER CE PRODUIT

MIX WELL PRIOR TO USE
BIEN MÉLANGER AVANT UTILISATION

Density /Densité: 8.5 lbs/US Gallon (1.02 kg/L)
Net Weight: 2.6 US Gal (10 L) • 55 US Gal (210 L)
• 264 US Gal (1,000 L)

Manufactured By / Fabriqué par:

Global Humic Products Ltd.

53323 Rge Rd 232 • Sherwood Park • AB •
CANADA • T8A 4V2

Telephone: 780 GOHUMIC (780- 464-8642)

Fax: 780-449-4971

www.global-humic.com

PRODUCT OF CANADA



LOT# XXXXX

ANALYSE GARANTIE

Potassium disponible (K₂O).....0.5% (dérivé de l'hydroxyde de potassium)

CONTIENT DES INGREDIENTS ALIMENTAIRES NON VÉGÉTAUX

Fulvic Acid..... 1.5% (méthode colorimétrique)

GHP LIQUID F - LIQUID FULVIC- C'est un produit liquid naturel rich en matière organique et en substances humiques. le processus de fabrication ne contient aucun traitement chimique ou biologique. Ce produit peut être ajouté au sol comme amendement de sol. Il est prouvé que les matières organiques du sol et les substances humiques améliorent la qualité du sol, la croissance des organismes du sol et l'absorption des nutriments par les plantes

But du Produit

Améliorer l'absorption des nutriments par les feuilles

Taux d'application Recommandés

Agriculture: Sprays Pour le Traitement des Graines ou des Gouttes et L'eau de Transplantation:

9 ounces par 1,000 gallon US solution (l'eau et/ou nutriments) OU 70 ml par 1,000 L solution (l'eau et/ou nutriments)

La Diffusion (Foliaire):

9 ounces par 1,000 gallon US solution (l'eau et/ou nutriments) OU 70 ml par 1,000 L solution (l'eau et/ou nutriments) foliar applied to plants up to 15% flowering OR ½ to 1 ounce per acre OR 35 to 70 ml per hectare

Gazon en Plaques: Broadcast (Foliar):

9 ounces per 1,000 gallon US solution (l'eau et/ou nutriments) OR 70 ml per 1,000 L solution (l'eau et/ou nutriments) foliaire appliqué tout au long de la saison de croissance OU ½ à 1 ounce par acre OU 35 to 70 ml par hectare.

AVIS: Global Humic Products Ltd. Garantit que toutes les descriptions chimiques sont exactes lorsqu'il est utilisé conformément aux instructions dans des conditions normales, ce produit est convenable à l'usage indiqué sur l'étiquette. Pourtant, Global Humic Products Ltd N'est pas responsable des dégâts indirects résultant de l'utilisation de ce produit. L'inefficacité, les dommages aux cultures ou d'autres conséquences imprévues peuvent survenir lorsqu'ils sont mélangés à d'autres substances, à des conditions météorologiques anormales ou à une mauvaise utilisation du produit. L'acheteur assume tous les risques lors de l'utilisation de ce produit

ATTENTION: certaines villes, états ou pays peuvent exiger une licence ou une formation spécifique pour acheter et appliquer les produits de PHM il est de la responsabilité du distributeur, du détaillant et de l'utilisateur de savoir que le produit est approuvé pour l'utilisation dans leur ville, état ou pays.