

Nexus Liquid

Copper 5%

NexusBioAg

Analyse minimale garantie:

Sulphur (S)3,0%

Cuivre (Cu) (chélaté) (Actuel) ...5,0%



Ingrédients: lignosulfonate, cuivre sulphate.

Numéro d'enregistrement: 2005091B Loi sur les engrais

AVERTISSEMENT : Cet engrais contient du cuivre et ne doit être utilisé que selon les recommandations. Il peut s'avérer dangereux s'il est mal utilisé.

DANGER: Provoque une sévère irritation des yeux. Provoque une irritation cutanée. Peut provoquer une allergie cutanée. Susceptible d'induire des anomalies génétiques. Susceptible de nuire à la fertilité ou au fœtus. Risque avéré d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée.

Prévention: Se procurer les instructions avant utilisation. Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de sécurité. Ne pas respirer les aérosols ou les vapeurs. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit. Se laver soigneusement après manipulation. Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail. Éviter le rejet dans l'environnement. Recueillir le produit répandu. **Intervention:** En cas de contact avec les yeux: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Si l'irritation oculaire persiste, consulter un médecin. En cas de contact avec la peau: Laver abondamment à l'eau. En cas d'irritation ou d'éruption cutanée, consulter un médecin. Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. En cas d'exposition prouvée ou suspectée, consulter un médecin. **Stockage et Élimination:** Ne pas contaminer l'eau, la alimentation ou le fourrage pour animaux lors du stockage et de l'élimination. Tenir hors de portée des enfants. Garder sous clef. **Ne pas congeler.** Éliminer le contenu/récipient conformément aux réglementations locales.

MODE D'EMPLOI : Les applications au sol de Nexus Liquid Copper 5% sont recommandées avec des solutions d'engrais azotées. Une couverture et un mouillage complets sont nécessaires pour obtenir des résultats optimaux quant à la pulvérisation foliaire. Les plantes à croissance active avec de jeunes feuilles absorbent le plus efficacement l'application foliaire de Nexus Liquid Copper 5%. Pour une meilleure absorption foliaire, appliquez immédiatement après l'irrigation ou après une pluie. **COMPATIBILITÉ :** Le Nexus Liquid Copper 5% est compatible avec la plupart des pesticides et des engrais. Cependant, si la combinaison souhaitée n'a pas été utilisée auparavant, il est recommandé d'effectuer un test de compatibilité. Si mélangé dans un camion, ajouter les composants dans cet ordre: eau, produits chimiques, Nexus Liquid Copper 5%. **MÉLANGE :** Agitez, remuez ou brassez le contenu avant de l'utiliser. Ajoutez toujours ce produit au réservoir du pulvérisateur avant d'incorporer les pesticides. **APPLICATIONS FOLIAIRES POUR TOUTES LES CULTURES :** Appliquez 5-10 l/ha [2-4 litres/acre] au besoin, selon un calendrier de 7-14 jours. Évitez les applications foliaires de ce produit lorsque les plantes subissent une tension hydrique. Évitez les applications foliaires sur les cultures arbustives à feuilles caduques pendant la floraison. Application du produit concentré : Utilisez jusqu'à 1 litre de Nexus Liquid Copper 5% dans un minimum de 100 litres d'eau par acre. Application aérienne : On peut utiliser jusqu'à 1 litre de Nexus Liquid Copper 5% pour 4 litres de pulvérisation, mais des solutions plus diluées amélioreront la couverture et les résultats.

Pour plus d'informations sur l'utilisation de ce produit, veuillez communiquer avec un conseiller professionnel en agriculture. Ce produit doit être utilisé à la suite d'une analyse du sol ou des tissus.

CONDITIONS DE VENTE ET GARANTIE: Univar Solutions Canada Ltée garantit que ce produit est conforme à la description chimique figurant sur l'étiquette et qu'il est raisonnablement adapté aux fins énoncées lorsqu'il est utilisé conformément au mode d'emploi dans des conditions normales. Le mode d'emploi de ce produit est considéré comme fiable et doit être suivi attentivement. Toutefois, il est impossible d'éliminer tous les risques inhérents à l'utilisation de ce produit. Des dommages aux cultures, l'inefficacité ou d'autres conséquences imprévues peuvent survenir en raison de facteurs tels que le moment et la méthode d'application, les conditions météorologiques et l'état des cultures, la présence d'autres matières ou d'autres facteurs d'influence, qui sont tous indépendants de la volonté d'Univar Solutions Canada Ltée et du vendeur. L'acheteur et l'utilisateur reconnaissent et assument tous les risques et toutes les responsabilités découlant de la manipulation et de l'utilisation du produit en question, qui ne sont pas strictement conformes aux instructions données dans le présent document. En aucun cas, Univar Solutions Canada Ltée ou le vendeur ne peuvent être tenus responsables des pertes ou des dommages consécutifs, spéciaux, indirects ou fortuits résultant de la manipulation ou de l'utilisation du produit en question. Ce qui précède constitue une condition de vente par Univar Solutions Canada Ltée et est accepté comme tel par l'acheteur.

Fabriqué pour:

Univar Solutions Canada Ltd.
64 Arrow Road, North York, ON, Canada, M9M 2L9
1-844-973-0603
www.nexusbioag.com

Fabriqué par:

Brandt Consolidated, Inc.
P.O. Box 35000 Fresno, CA 93745
(559) 499-2100

POIDS NET: 11,5 KG
VOLUME NET: 10L