

## Indicateur vert de modèle de jet

### GARDER HORS DE PORTÉE DES ENFANTS

### DÉCLARATIONS DE PRUDENCE

Si un Conseil médical est nécessaire, ayez le récipient ou l'étiquette de produit à disposition. Lire l'étiquette avant utilisation. Évitez la brume de respiration, vapeurs et Spray. Ne pas obtenir dans les yeux, sur la peau, ou sur les vêtements. Laver l'équipement de protection et bien travailler les vêtements après la manipulation. Ne pas manger, boire ou fumer lors de l'utilisation de ce produit.

Utiliser un équipement de protection personnelle. Éliminer le contenu ou le contenant dans une installation d'élimination des déchets agréée.

### EQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE (EPI)

Les applicateurs et autres manipulateurs de ce produit chimique doivent porter des chemises à manches longues, des pantalons, des chaussures et des chaussettes, des gants en caoutchouc ou en PVC Et lunettes protectrices. Consulter le FSD pour plus d'informations.

### PREMIERS SOINS

**Si avalé:** Rincer la bouche. Que la personne sirote un verre d'eau si elle est capable d'avaler. Ne pas provoquer de vomissements, à moins d'être averti par un centre antipoison ou un médecin. Ne donnez rien à une personne inconsciente.

**Si inhalé:** Déplacez la personne à l'air frais. Si la personne a de la difficulté à respirer, donnez de l'oxygène. Si vous ne respirez pas, donnez la respiration artificielle.

**Si dans les yeux:** Rincer prudemment avec de l'eau pendant plusieurs minutes. Enlevez les lentilles de contact, si elles sont présentes et faciles à faire. Continuez de rincer. Si l'irritation oculaire persiste: obtenir des conseils médicaux ou d'attention.

**Si sur la peau:** Laver la zone affectée avec beaucoup de savon et d'eau. Utiliser de l'eau tiède si disponible. Si l'irritation cutanée se produit: obtenir des conseils médicaux ou d'attention.

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

SIGNAL GREEN est un temporaire, indicateur de modèle de pulvérisation vert conçu pour réduire davantage la sensibilisation aux applications de pesticides par rapport aux colorants bleus ordinaires de pulvérisation en offrant une teinte verte temporaire aux zones traitées. SIGNAL GREEN élimine les déchets dus au chevauchement et au saut, alors qu'il indique une dérive et une application inadéquate.

SIGNAL GREEN se dissipe facilement, est non toxique et totalement compatible avec les solutions hydrosolubles. SIGNAL GREEN est conçu à la fois pour l'agriculture et non-utilisations des cultures. Il est idéal pour les terrains de golf, les parcs, les cimetières, les terrains d'athlétisme, l'entretien des pelouses, les droits de passage, la foresterie et toute grande pelouse ou zones grasses.

### MODE D'EMPLOI

Pour utilisation avec des pesticides homologués pour les sports aquatiques, forestiers, industriels, municipaux, non-Terres cultivables, droits de passage, gazon et autres usages appropriés.

### TAUX D'UTILISATION

**Applications de diffusion et d'armes de poing:** 32 – 64 onces par 100 gallons (1 – 2 l par 400 l) de la solution de pulvérisation.

**Pulvérisateurs à dos-Pack:** 2 – 4 onces par 3 gallons (50 – 100 ml par 10 L) de la solution de pulvérisation.

La couleur de gazon ou de mauvaises herbes, la hauteur et les conditions d'eau individuelles, telles que la dureté, le pH, la teneur en fer, etc., peuvent dicter les variations de la Utiliser Tarifs. Le réglage de la vue est recommandé. Tester la concentration requise avant utilisation et ajuster au besoin.

### Mélange:

En l'absence d'instructions de mélange spécifiques trouvées sur l'étiquette du pesticide, remplissez le réservoir de pulvérisation avec au moins 50% du volume de support fini désiré. Lors du prémélange dans un récipient ou un inducteur de mélange, remplissez au moins 20% du volume de support fini désiré. Pendant que le transporteur agit, ajouter les ingrédients de mélange de réservoir dans l'ordre suivant:

1. Agent de compatibilité, si nécessaire.
2. Formulations sèches (WP, DF, WDG, SP) et retardateurs de dérive secs.
3. Retardateurs de dérive liquide et formulations fluides (F et FL).
4. Concentrés de suspension et microencapsulés (me et SC).
5. Concentrés émulsifiables (E, EI ou EC).
6. Solutions (S, L et LC), micronutriments, engrais liquides ou en suspension.
7. Adjuvants (COC, HSO, MSO, NIS) et/ou agents de conditionnement d'eau.
8. Terminer le remplissage au niveau désiré du volume de pulvérisation et continuer l'agitation.

### ENTREPOSAGE ET ÉLIMINATION

Protéger le produit du gel. Stocker ou transporter au-dessus de 32 ° f. Si le produit gèle, chauffez à température ambiante et secouez-le avant de l'utiliser. Stockez dans le récipient original seulement et ne réutilisez pas le récipient vide. Rincer soigneusement le récipient et jeter le contenant conformément aux réglementations fédérales, étatiques et locales.

### CONDITIONS DE VENTE

Lire les informations contenues dans ce document avant d'acheter ou d'utiliser ce produit. Si le termes énoncés ne sont pas acceptables, retourner le produit non ouvert. Il est essentiel que ce produit soit utilisé et mélangé selon des indications de l'étiquette. Ni le fabricant ni le vendeur ne donnent aucune représentation ou garantie, expresse ou implicite en ce qui concerne les résultats de l'utilisation de ce produit. L'acheteur et l'utilisateur assument totalement les risques d'utilisation et /ou de manipulation. Precision Laboratories, LLC garantit que ce produit est raisonnablement apte à l'usage spécifié sur l'étiquette. Aucun agent ou représentant n'est autorisé à faire d'autres recommandation au sujet de ce produit. Des facteurs imprévus, échappant au contrôle de Precision's Laboratories empêchent l'élimination des risques entourant l'utilisation de ses produits chimiques. De tels risques comprennent, mais ne sont pas limités à, des dommages aux plantes et/ou cultures auxquelles le produit est appliqué, ou l'absence d'un contrôle complet, ou déviation du produit vers d'autres plantes ou cultures. De tels risques peuvent se produire même si le produit est convenablement utilisé, tel qu'indiqué sur l'étiquette et même si le mode d'emploi est respecté. Suivre les instructions attentivement. Le temps, le mélange, la méthode d'application, la météo et d'autres conditions sont des facteurs qui influencent l'utilisation de ce produit et sont hors de contrôle du vendeur. À l'exception des mesures applicables par la loi, le recours exclusif de l'utilisateur ou l'acheteur et la limite de responsabilité de l'entreprise ou tout autre vendeur pour toutes pertes, blessures ou dommages résultant de l'utilisation de ce produit, est le prix d'achat payé par l'utilisateur ou l'acheteur pour la quantité de produit concernée.

## Étiquette d'échantillon

SIGNAL GREEN est une marque de Precision Laboratories, LLC

© PRECISION LABORATORIES, LLC, Waukegan, Illinois 60085 USA

Pour une assistance technique de 24 heures lors de l'utilisation de ce produit aux États-Unis et au Canada, composez le: 1-800-323-8351

Pour le service d'urgence 24 heures lors de l'utilisation de ce produit aux États-Unis et au Canada, appelez CHEMTREC: 1-800-424-9300

Fait dans USA

Precision Laboratories, LLC

1429 S. Shields Dr., Waukegan, IL 60085

Téléphone: (847) 596-3001 Fax: (847) 596-3017

Service à la clientèle: (800) 323-6280

Messagerie: [info@precisionlab.com](mailto:info@precisionlab.com)

Site Web: [www.precisionlab.com](http://www.precisionlab.com)