

Indicateur de modèle de pulvérisation

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 de respirer brouillard, 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 l'équipement de protection individuelle au besoin. Disposer des contenus/conteneur à une installation d'élimination des déchets agréée.

PREMIERS SOINS

En cas d'ingestion: 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. Traiter symptomatiquement.

En cas d'inhalation: 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 est un indicateur de modèle de pulvérisation concentré, temporaire et bleu et un colorant de solution conçu pour être ajouté aux pesticides et à d'autres solutions de pulvérisation liquide. SIGNAL fournit une preuve très visible de l'endroit où une application de pulvérisation a été faite. Le signal élimine les déchets dus au chevauchement et au saut, alors qu'il indique une dérive et une application inadéquate.

Le signal se dissipe facilement, est non-toxique et totalement compatible avec les solutions hydrosolubles. Le signal est conçu à la fois pour les usages agricoles et non-végétaux. 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 agricoles, les droits de passage, les gazon et autres usages appropriés.

TAUX D'UTILISATION

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

Pulvérisateurs à dos: 2 4 onces par 3 Gallons (59 – 118 ml par 11,35 L) de 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. Des volumes d'application plus élevés peuvent nécessiter le réglage du taux d'utilisation du signal en conséquence. Le réglage de la vue est recommandé.

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 né cessaire.
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 émulsiifiables (E, El ou EC).
6. Solutions (S, L et LC), micronutriments, engrains liquides ou en suspension.
7. Adjuvants (COC, HSOC, 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, chauffer à température ambiante avant utilisation. Stockez dans le récipient original seulement et ne réutilisez pas le récipient vide. Rincer soigneusement le récipient et jeter le contenu conformément aux réglementations fédérales, étatiques et locales.

CONDITIONS DE VENTE

Lisez les informations contenues ici avant d'acheter ou d'utiliser ce produit. Si les conditions énoncées ne sont pas acceptables, retournez le produit à la fois non ouvert. Il est essentiel que ce produit soit utilisé et mélangé uniquement comme spécifié sur cette étiquette. Ni le fabricant ni le vendeur ne fait aucune représentation ou garantie, exprimée ou implicite, en ce qui concerne les résultats de l'utilisation de ce matériel. L'acheteur et l'utilisateur assument tous les risques d'utilisation et/ou Handling. laboratoires de précision, LLC garantit que ce matériel est raisonnablement apte à l'emploi tel que spécifié sur cette étiquette. Aucun mandataire ou mandataire n'est autorisé à faire d'autres représentations concernant ce matériel. Des facteurs imprévus au-delà du contrôle de précision empêchent l'élimination des risques liés à l'utilisation de ses produits chimiques. Ces risques comprennent, sans s'y limiter, les dommages causés aux végétaux et/ou aux cultures auxquelles le matériel est appliqué, ou le manque de contrôle complet et les dommages dus à la dérive vers d'autres plantes ou cultures. De tels risques peuvent survenir même si le produit est raisonnablement apte à l'emploi comme indiqué dans le présent document et même si les directives d'étiquetage sont respectées. Suivez les instructions attentivement. Le moment, le mélange, la méthode d'application, le temps et d'autres conditions influent sur les facteurs dans l'utilisation de ce produit et échappent au contrôle du vendeur. Sauf dans la mesure interdite par la loi applicable, le recours exclusif de l'utilisateur ou de l'acheteur et la limite de responsabilité de la société ou de tout autre vendeur pour toutes pertes, blessures corporelles ou dommages résultant de l'utilisation de ce produit, est l'achat prix payé par l'utilisateur ou l'acheteur pour la quantité de produit concernée.

Étiquette d'échantillon

SIGNAL est une marque de Precision Laboratories, LLC

© PRECISION LABORATORIES, LLC, Waukegan, IL 60065 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 CHEMTRAC: 1-800-424-9300

Fait dans USA

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

Site Web: www.precisionlab.com