

# INDICATOR™ BASAL OIL BLUE

## Teinture à l'huile pour l'écorce basilaire

**Colorant bleu soluble dans l'huile pour des traitements sur l'écorce basilaire, les souches et les tiges dormantes**

CONTENU NET : 1 L

**MATIÈRES ACTIVES** : Teinture et mélange d'ingrédients breveté.....100 %

### RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX

BASAL OIL BLUE est un colorant liquide soluble dans l'huile facile à utiliser pour des traitements sur l'écorce basilaire, les souches et les tiges dormantes. Utilisé avec un herbicide soluble dans l'huile, il permet de marquer les endroits déjà traités. La marque est visible longtemps, ce qui permet à l'utilisateur d'éliminer les applications doubles et les manques coûteux, et de surveiller les endroits traités pour des inspections plus tard dans la saison. La formulation de BASAL OIL BLUE lui permet d'être utilisé avec des mélanges d'hydrocarbures, tels que des huiles d'imprégnation, du carburant diesel, du kérosène et autres distillats de pétrole.

L'opérateur antiparasitaire peut modifier les doses d'emploi de BASAL OIL BLUE selon la durée voulue de la marque, la couleur initiale et la texture de l'écorce.

### ATTENTION : TENIR HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

Éviter tout contact avec la peau, les yeux et les vêtements. Ne pas avaler.

### MISES EN GARDE

Ne pas contaminer les sources d'eau par le ruissellement des eaux de nettoyage ou de rinçage de l'équipement ni par les résidus de pulvérisation. Porter une protection des yeux et des gants de caoutchouc lors de la manipulation ou de l'utilisation de BASAL OIL BLUE.

### ENTREPOSAGE ET ÉLIMINATION

Entreposer dans le contenant d'origine seulement. Garder le contenant fermé hermétiquement. Entreposer au-dessus de 0 °C pour empêcher le produit de geler. Ne pas contaminer la nourriture humaine ou animale par une fuite, un déversement ou l'élimination du produit. Ne pas entreposer avec des oxydants ou du nitrate d'ammonium. Rincer trois fois et se départir du contenant en vue de son recyclage ou élimination conformément aux réglementations locale, provinciale et fédérale.

### DOSES D'EMPLOI

Bien agiter avant l'emploi. Pour les applications à faible volume ou au moyen d'un pulvérisateur à dos, utiliser 10 à 75 mL/4 litres de bouillie de pulvérisation. Pour les applications à volume élevé, utiliser 0,65 à 1,25 litre de BASAL OIL BLUE par 400 L de bouillie de pulvérisation. Ajouter BASAL OIL BLUE au réservoir de pulvérisation après avoir prémélangé les herbicides. La dose peut être augmentée ou diminuée. Les doses plus élevées vont

intensifier la couleur de la répartition de la vaporisation. La coloration peut varier selon la couleur et la texture de l'écorce, de même que la durée voulue de la couleur.

Pour établir les doses optimales de BASAL OIL BLUE, tester avec la bouillie et augmenter ou diminuer au besoin. Trouver une dose fonctionnelle et économique. N'utiliser qu'avec un mélange à base d'huile. BASAL OIL BLUE peut être utilisé avec tout type de pulvérisateur, y compris un pulvérisateur à dos, un tuyau à main ou tout autre type de pulvérisateur. Ajouter le produit à la bouillie après avoir prémélangé les herbicides. REMARQUE : Ne pas ajouter un colorant soluble dans l'huile à un herbicide qui n'est pas à base d'huile ni à une bouillie à base d'huile à moins de 60 %.

### PREMIERS SOINS

**Inhalation** : Déplacer la personne vers une source d'air frais. Pratiquer la respiration artificielle SEULEMENT si la victime ne respire plus. Pratiquer la réanimation cardio-respiratoire (RCR) si la victime ne respire pas ET s'il y a absence de pouls. Recourir IMMÉDIATEMENT à de l'aide médicale.

**Contact avec la peau** : Rincer la peau à l'eau courante pendant au moins 20 minutes. Commencer à rincer en retirant les vêtements contaminés. Si l'irritation persiste, répéter l'opération. Recourir IMMÉDIATEMENT à de l'aide médicale.

**Contact avec les yeux** : Rincer immédiatement les yeux avec une quantité abondante d'eau courante pendant au moins 20 minutes. Garder les paupières écartées pendant l'opération. Si l'irritation persiste, répéter l'opération. Recourir IMMÉDIATEMENT à de l'aide médicale.

**Ingestion** : Ne pas faire vomir. Ne donner aucun liquide à la personne empoisonnée. En cas de vomissement spontané, faire pencher la victime vers l'avant, la tête vers le bas, pour qu'elle n'aspire pas de vomissures. Recourir IMMÉDIATEMENT à de l'aide médicale.

### GARANTIE

Le vendeur garantit que le présent produit se conforme à la description chimique qui en est faite et se prête raisonnablement au but énoncé sur l'étiquette lorsqu'il est utilisé conformément au mode d'emploi dans des conditions normales d'usage, mais ni la présente garantie ni aucune autre garantie de qualité marchande d'applicabilité à un but particulier, explicite ou implicite, ne s'étend à l'utilisation de ce produit contrairement au mode d'emploi figurant sur l'étiquette, ou dans des conditions anormales, ou dans des conditions que le vendeur ne saurait raisonnablement prévoir, et l'acheteur assume le risque de tout usage de ce genre.

