# HiActivate NON-IONIC LIQUID SPREADER/ACTIVATOR

## DISPERSANT/ACTIVATEUR LIQUIDE NON IONIQUE

#### **AGRICOLE**

## LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'EMPLOI

PRINCIPE ACTIF:

Alkylarylpolyoxyéthylèneglycols, acides gras libres et alcool isopropylique............ 900g/L

#### **POISON**

## **AVERTISSEMENT: IRRITANT OCULAIRE**

## No D'HOMOLOGATION 31817 LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES

**CONTENU NET: 10 LITRES** 

Fabriqué pour Winfield Solutions, LLC P.O. Box 64589, St. Paul, MN 55164 1-888-975-4769

0/B14/3CAN

MISES EN GARDE: GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. Ne pas ingérer. Éviter le contact avec les yeux, la peau et les vêtements. Lors du mélange ou du chargement du concentré, porter des gants et des lunettes de protection contre les produits chimiques. Bien se laver après avoir manipulé le produit et avant de manger, de boire ou de fumer. Enlever les vêtements contaminés et les laver avant de les reporter.

**PREMIERS SOINS:** En cas de contact avec la peau ou les vêtements: Enlever tous les vêtements contaminés. Rincer immédiatement la peau à grande eau pendant 15 à 20 minutes. Appeler un centre antipoison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement. En cas de contact avec les yeux: Garder les paupières écartées et rincer doucement et lentement avec de l'eau pendant 15 à 20 minutes. Le cas échéant, retirer les lentilles cornéennes au bout de 5 minutes et continuer de rincer l'oeil. Appeler un centre anti-poison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement. En cas d'ingestion: Appeler un centre anti-poison ou un médecin immédiatement pour obtenir des conseils sur le traitement. Faire boire un verre d'eau à petites gorgées si la personne empoisonnée est capable d'avaler. Ne pas faire vomir à moins d'avoir reçu le conseil de procéder ainsi par le centre anti-poison ou le médecin. Ne rien administrer par la bouche à une personne inconsciente. Emporter le contenant, l'étiquette ou prendre note du nom du produit et de son numéro d'homologation lorsqu'on cherche à obtenir une aide médicale.

**RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES :** Traiter selon les symptômes.

**ENTREPOSAGE:** Conserver au frais et au sec, loin des aliments pour les humains et les animaux. Garder hors de la portée des enfants et des animaux familiers.

**ÉLIMINATION DU CONTENANT**: Ne pas utiliser ce contenant à d'autres fins. Il s'agit d'un contenant recyclable qui doit être éliminé à un point de collecte des contenants. S'enquérir auprès de son distributeur

ou de son détaillant ou encore auprès de l'administration municipale pour savoir où se trouve le point de collecte le plus rapproché. Avant d'aller y porter le contenant :

- 1. Rincer le contenant trois fois ou le rincer sous pression. Ajouter les rinçures au mélange à pulvériser dans le réservoir.
- 2. Rendre le contenant inutilisable.

S'il n'existe pas de point de collecte dans votre région, éliminer le contenant conformément à la réglementation provinciale.

Pour tout renseignement concernant l'élimination des produits non utilisés ou dont on veut se départir, s'adresser au fabricant ou à l'organisme de réglementation provincial. S'adresser également à eux en cas de déversement ainsi que pour le nettoyage des déversements.

## MODE D'EMPLOI

HiActivate NON-IONIC LIQUID SPREADER/ACTIVATOR est un surfactant non ionique et peu moussant. Il sert de dispersant et d'activateur quand on l'utilise avec certains herbicides.

**REMARQUE:** Lire et suivre attentivement le mode d'emploi qui figure sur l'étiquette de l'herbicide avec lequel on prévoit utiliser HiActivate NON-IONIC LIQUID SPREADER/ACTIVATOR.

## **DOSES D'EMPLOI**:

Utiliser HiActivate NON-IONIC LIQUID SPREADER/ACTIVATOR conjointement avec les herbicides et desséchants figurant ci-dessous, en post-levée, à la dose conseillée, pour en optimiser le rendement.

| HERBICIDE            | CULTURE   | DOSE DE HIActivate NON IONIC LIQUID SPREADER/ACTIVATOR |
|----------------------|---|--|
| ASSURE®              | Soja  | 2,5 L pour 1000 L de bouillie                          |
| ALLY®                | Blé de printemps  | 2,0 L pour 1000 L de bouillie                          |
| PURSUIT®             | Soja  | 2,5 L pour 1000 L de bouillie                          |
| ULTIM®               | Maïs cultivé  | 2,5 L pour 1000 L de bouillie                          |
| ACCENT®              | Maïs cultivé  | 2,0 L pour 1000 L de bouillie                          |
| DÉFANANT<br>REGLONE® | Se reporter à l'étiquette de<br>DÉFANANT REGLONE<br>pour le mode d'emploi.  | 1,0 L dans 1 000 L de bouillie                         |
| CRAVEN™              | Se reporter à l'étiquette de<br>desséchant CRAVEN pour le<br>mode d'emploi. | 1,0 L pour 1000 L de bouillie                          |

## **MÉLANGE**:

S'assurer de nettoyer la cuve du pulvérisateur à fond avant le mélange. Remplir la cuve d'eau à moitié. Avec l'agitateur en marche, ajouter la dose nécessaire d'herbicide, comme il est indiqué sur son étiquette. S'assurer que l'herbicide est complètement mélangé avant de passer à l'étape suivante.

PMRA Approved – Patricia Hubert 2021-0908 2021-12-17

Avec l'agitateur toujours en marche, ajouter LENTEMENT la dose d'HiActivate NON-IONIC LIQUID SPREADER/ ACTIVATOR. Finir de remplir la cuve d'eau tout en agitant, et agiter la bouillie avant et pendant chaque application pour en assurer l'homogénéité.

**AVIS À L'UTILISATEUR:** Ce produit antiparasitaire doit être employé strictement selon le mode d'emploi qui figure sur la présente étiquette. L'emploi non conforme à ce mode d'emploi constitue une infraction à la Loi sur les produits antiparasitaires.

ASSURE®, ULTIM®, ALLY® et ACCENT ® sont des marques de commerce d'E.I. du Pont de Nemours & Company. PURSUIT ® est une marque de commerce de BASF Corporation.