

**HIACTIVATE®  
NON-IONIC LIQUID SPREADER/ACTIVATOR**

**AGRICULTURAL**

**READ THE LABEL BEFORE USING**

**GUARANTEE:**

Alkylarylpolyoxyethylene glycols, free fatty acids & IPA . . . . . 900 g/L



**CAUTION - POISON  
WARNING - EYE IRRITANT**

**REGISTRATION NO: 31817 PEST CONTROL PRODUCTS ACT**

Manufactured for:  
Winfield Solutions, LLC  
P.O. Box 64589  
St. Paul, MN 55164-0589

Imported by:  
Winfield United Canada, ULC  
101-302 Wellman Lane  
Saskatoon, SK S7T-0J1  
Telephone: 1-888-975-4769

**NET CONTENTS: 10 LITRES**

1/0709/9

**PRECAUTIONS: KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN.** Do not take internally. Avoid contact with eyes, skin and clothing. When mixing/loading the concentrate, wear chemical resistant gloves and goggles. Wash thoroughly after handling the product and before eating, drinking or smoking. Remove and wash contaminated clothes before re-use.

**FIRST AID:** If on skin or clothing: Take off contaminated clothing. Rinse skin immediately with plenty of water for 15-20 minutes. Call a poison control centre or doctor for treatment advice. If in eyes: Hold eye open and rinse slowly and gently with water for 15-20 minutes. Remove contact lenses, if present, after the first 5 minutes, then continue rinsing eye. Call a poison control centre or doctor for treatment advice. If swallowed: Call a poison control centre or doctor immediately for treatment advice. Have person sip a glass of water if able to swallow. Do not induce vomiting unless told to do so by a poison control centre or doctor. Do not give anything by mouth to an unconscious person. Take container, label or product name and Pest Control Product Registration Number with you when seeking medical attention.

**TOXICOLOGICAL INFORMATION:** Treat symptomatically.

**STORAGE:** Store in a cool dry place away from food or feed. Keep out of reach of children or pets.

**DISPOSAL OF CONTAINER:** Do not reuse this container for any purpose. This is a recyclable container, and is to be disposed of at a container collection site. Contact your local distributor/dealer or municipality for the location of the nearest collection site. Before taking the container to the collection site:

- Triple- or pressure-rinse the empty container. Add the rinsings to the spray mixture in the tank.
- Make the empty, rinsed container unsuitable for further use.

If there is no container collection site in your area, dispose of the container in accordance with provincial requirements.

For information on the disposal of unused, unwanted product, contact the manufacturer or the provincial regulatory agency. Contact the manufacturer and the provincial regulatory agency in case of a spill, and for clean-up of spills.

## DIRECTIONS FOR USE

HIACTIVATE NON-IONIC LIQUID SPREADER ACTIVATOR is a non-ionic, low-foam surfactant. It acts as a spreader and an activator when used with selected herbicides.

**NOTE:** Carefully read and follow the directions contained on the label of the herbicide with which HIACTIVATE NON-IONIC LIQUID SPREADER ACTIVATOR is to be used.

## USE RATES:

Use HIACTIVATE NON-IONIC LIQUID SPREADER ACTIVATOR in conjunction with the post emergence use of the herbicides listed below at the recommended rates for optimum performance from the herbicide.

HERBICIDE	CROP	RATE OF HIACTIVATE NON-IONIC LIQUID SPREADER
ASSURE®	Soybeans	2.5 L per 1000 L of spray mixture
ALLY®	Spring Wheat	2.0 L per 1000 L of spray mixture
PURSUIT®	Soybeans	2.5 L per 1000 L of spray mixture
ULTIM®	Field Corn	2.5 L per 1000 L of spray mixture
ACCENT®	Field Corn	2.0 L per 1000 L of spray mixture
REGLONE DESICCANT®	Refer to Reglone Desiccant Label	1.0 L per 1000 L of spray mixture
CRAVEN™	Refer to Craven Label	1.0 L per 1000 L of spray mixture

## MIXING INSTRUCTIONS:

Make sure the spray tank is thoroughly cleaned before mixing. Fill the spray tank half full with water. Add the required amount of herbicide as directed by its label with the agitator running. Ensure that the herbicide is completely mixed before proceeding to the next step. SLOWLY add the HIACTIVATE NON- IONIC LIQUID SPREADER ACTIVATOR, agitating during the entire process. Continue to agitate while filling the tank with water and agitate before and during each application to insure a uniform spray.

**NOTICE TO USER:** This pest control product is to be used only in accordance with the directions on the label. It is an offence under the Pest Control Products Act to use this product in a way that is inconsistent with the directions on the label.

ASSURE®, ULTIM®, ALLY® and ACCENT® are trademarks of E. I. du Pont de Nemours & Company. PURSUIT® is a trademark of BASF Corporation.

**HIACTIVATE ®**  
**DISPERSANT/ACTIVATEUR LIQUIDE NON IONIQUE**

**AGRICOLE**

**LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'EMPLOI**

**GARANTIE:**

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



**ATTENTION : POISON**

**AVERTISSEMENT : IRRITANT OCULAIRE**

°N D'HOMOLOGATION 31817 LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES

Fabriqué pour :  
Winfield Solutions, LLC  
P.O. Box 64589  
St. Paul, MN 55164-0589

Importé par :  
Winfield United Canada, ULC  
101-302 Wellman Lane, Saskatoon,  
SK S7T 0J1  
Téléphone : 1-888-975-4769

**CONTENU NET : 10 LITRES**

1/0709/9

**PRÉCAUTIONS: 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 anti-poison 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'avalier. 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. 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 figurant ci-dessous, en post-levée, à la dose conseillée, pour en optimiser le rendement.

HERBICIDE	CULTURE	DOSE D'HIACTIVATE
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 REGLONE®	Consulter l'étiquette de DÉFANANT REGLONE	1,0 L pour 1000 L de bouillie
CRAVEN™	Se reporter à l'étiquette de desséchant CRAVEN pour le 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. 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 d'BASF Corporation.