

ADJUVANT IMPRESS

CONCENTRATÉ ÉMULSIFIABLE

Mélange de surfactants et d'hydrocarbures pétroliers à appliquer avec divers herbicides.

USAGE COMMERCIAL (AGRICOLE)

PRINCIPES ACTIFS: Mélange de surfactants (tensio-actifs)..... 50%
Solvant (hydrocarbures pétroliers).....50%

NO. D'HOMOLOGATION: 34900 LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES



AVERTISSEMENT

POISON

IRRITANT POUR LA PEAU

CONTENU NET: 4 L à 1,000 L

LIRE L'ÉTIQUETTE ET LE LIVRET AVANT L'UTILISATION

BIEN AGITER AVANT L'UTILISATION

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

**NORAC CONCEPTS INC.,
P.O.Box 31097, Guelph,
Ontario Canada N1H 8K1
519-821-3633**

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*.

PREMIERS SOINS

En cas d'ingestion : Appeler un centre antipoison ou un médecin immédiatement pour obtenir des conseils sur le traitement. Ne pas faire vomir à moins d'avoir reçu le conseil de procéder ainsi par le centre antipoison ou le médecin. Ne donner **aucun** liquide à la personne empoisonnée. Ne rien administrer par la bouche à une personne inconsciente.

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 d'inhalation : Déplacer la personne vers une source d'air frais. Si la personne ne respire pas, appeler le 911 ou une ambulance, puis pratiquer la respiration artificielle, de préférence le bouche-à-bouche, si possible. 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'œil. Appeler un centre antipoison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

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.

NUMÉRO DE TÉLÉPHONE D'URGENCE : À toute heure, (613) 787-5620 SEULEMENT pour des renseignements sur la santé et l'environnement.

RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES

Ce produit contient un distillat de pétrole. Le vomissement peut causer une pneumonie par aspiration. Traiter selon les symptômes.

MISES EN GARDE

- 1. GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.**
2. Ne pas avaler. Ce produit est nocif lorsque avalé ou absorbé par la peau.
3. Irritant pour la peau. Éviter l'inhalation des vapeurs ou de la brume de pulvérisation de même que le contact avec les yeux, la peau et les vêtements.
4. Se laver à fond après la manipulation, avant de manger, de boire ou de fumer.
5. Porter une chemise à manches longues et un pantalon long, des gants résistant aux produits chimiques (caoutchouc, PVC, néoprène ou nitrile), un chapeau, des chaussettes et des chaussures résistant aux produits chimiques, pendant le mélange, le chargement, l'application, le nettoyage et les réparations. De plus, porter une combinaison et une protection oculaire (des lunettes de protection ou un écran facial) pendant le mélange, le chargement, le nettoyage et les réparations. Les gants ne sont pas requis à l'intérieur de la cabine fermée ou du cockpit fermé pendant l'application.

6. Si les vêtements sont contaminés, les enlever et les laver séparément des autres articles à laver avant de les réutiliser.
7. Nettoyer à fond l'équipement de pulvérisation après usage.
8. Appliquer seulement lorsque le potentiel de dérive est au minimum vers les zones d'habitation et vers des zones d'activité humaine telles des résidences, chalets, écoles et superficies récréatives. Prendre en considération la vitesse et la direction du vent, les inversions de température, la calibration de l'équipement d'application et du pulvérisateur.
9. Lorsque les mélanges en réservoir sont permis, lire et observer toutes les instructions sur l'étiquette, y compris les taux et les restrictions pour chaque produit utilisé dans le mélange en réservoir. Suivre les mesures de précaution les plus strictes pour le mélange, le chargement et l'application telles que décrites sur les étiquettes des deux produits.
10. **Délai de sécurité: NE PAS** retourner ni permettre le retour des travailleurs dans la zone traitée durant le délai de sécurité indiqué sur l'étiquette du pesticide appliqué en association avec l'ADJUVANT IMPRESS.

MISES EN GARDE ENVIRONNEMENTALES

Ce produit contient des distillats de pétrole aromatiques qui sont toxiques pour les organismes aquatiques.

Afin de réduire le ruissellement à partir des sites traités vers les habitats aquatiques, éviter d'appliquer ce produit sur des terrains à pente modérée ou forte, sur un sol compacté ou sur de l'argile.

Éviter d'appliquer ce produit lorsque de fortes pluies sont prévues.

La contamination des habitats aquatiques par ruissellement peut être réduite par l'aménagement d'une bande de végétation filtrante entre le site traité et le bord du plan d'eau.

ENTREPOSAGE

1. Ne pas entreposer ce produit avec des aliments destinés à la consommation humaine ou animale.
2. Conserver dans le contenant original hermétiquement fermé et empêcher l'eau d'y pénétrer.
3. Ne pas expédier ou entreposer près des aliments pour les humains ou les animaux, des semences et des engrais.
4. Conserver sous clef dans un endroit frais, sec et bien aéré, ne comportant pas de drain au plancher.
5. Les herbicides doivent être expédiés et entreposés à l'écart des autres produits antiparasitaires pour éviter la contamination croisée.
6. Ce produit doit être entreposé à une température supérieure à 5°C (40°F).

ÉLIMINATION

Contenants recyclables

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.

Contenants récupérables

NE PAS utiliser ce contenant à d'autres fins. En vue de son élimination, ce contenant peut être retourné au point de vente (distributeur ou détaillant).

Contenants à remplissages multiples:

En vue de son élimination, ce contenant peut être retourné au point de vente (au distributeur ou au détaillant). Il doit être rempli avec le même produit par le distributeur ou par le détaillant. Ne pas utiliser ce contenant à d'autres fins.

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

Puisque ce produit n'est pas homologué pour lutter contre les organismes nuisibles dans les systèmes aquatiques, NE PAS l'utiliser pour lutter contre des organismes nuisibles en milieu aquatique.

NE PAS contaminer les sources d'approvisionnement en eau potable ou en eau d'irrigation ni les habitats aquatiques lors du nettoyage de l'équipement ou de l'élimination de déchets.

L'adjuvant IMPRESS est un mélange de surfactants et d'hydrocarbures pétroliers à pulvériser avec diverses pulvérisations herbicides. Consulter l'étiquette de l'herbicide pour le mode d'emploi détaillé et restrictions.

Lire et observer toutes les instructions sur l'étiquette, y compris le mode d'emploi, les mises en garde, les restrictions, les mises en garde environnementales et les zones tampons sans pulvérisation, soit suivie pour chaque produit. Lorsque les renseignements inscrits sur les étiquettes des produits d'association au mélange en cuve divergent, il faut suivre le mode d'emploi le plus restrictif.

L'adjuvant IMPRESS peut être utilisé avec les herbicides suivants :

Produit	Mélange en réservoir	Culture(s)	Quantité d'adjuvant IMPRESS	Volume d'eau (L/ha)	Mauvaises herbes supprimées
Herbicide Ares SN	ND	Canola Clearfield , Canola Clearfield de type <i>Brassica juncea</i>	0,5 % v/v	50 à 100	Mauvaises herbes à feuilles larges énumérées sur l'étiquette
	Lontrel 360	Canola Clearfield	0,5 % v/v	50 à 100	Mauvaises herbes à feuilles larges et graminées nuisibles énumérées sur l'étiquette
Herbicide Amity WDG	ND	Canola Clearfield , Canola Clearfield de type <i>Brassica juncea</i>	0,5 % v/v	100	Mauvaises herbes à feuilles larges énumérées sur l'étiquette
Herbicide Solo WDG	ND	Tournesols Clearfield, Lentilles Clearfield	0,5% v/v	100	Mauvaises herbes à feuilles larges énumérées sur l'étiquette

Bouillie de pulvérisation à base de produit antiparasitaire	Quantité d'adjuvant IMPRESS pour bouillie par litre de bouillie de pulvérisation (% v/v)	Remarques
Mizuna WDG, Herbicide Samurai, Herbicide Ares SN, Herbicide Ares SN + Lontrel 360, Herbicide Amity WDG, Herbicide Solo WDG, Herbicide Python A, Herbicide Davai 80SL, Herbicide Next 70WDG	5L/1000L (0.5%v/v)	Consulter les étiquettes des produits pour les restrictions.
Herbicide Yuma GL Liquid EC, Elegant 10EC, Marshall, Agrogill, Quizalofop-p-Ethyl, Caziva Ultra Q, Herbicide Idol, Leopard	5 à 10L/1000L (0.5-1.0%v/v)	Consulter les étiquettes des produits pour les restrictions. Utiliser la dose la plus élevée lorsque les folles sont les principales mauvaises herbes conditions qui ne favorisent pas une b
Herbicide Arrow 240 EC, Clethodim 240, FBN Clethodim 240, Deputy 240, Advantage Clethodim 240,	5 à 10L/1000L (0.5-1.0%v/v)	Consulter les étiquettes des produits pour les restrictions. Utiliser le taux élevé lorsque la suppression
Brazen 100 EC, IPCO Avant, Co-op Avant	0.5% à 1.4% v/v	Consulter les étiquettes des produits p d'utilisation et les restrict Utiliser le taux le plus élevé lorsque les co sont plus défavorable

MÉLANGE

1. Nettoyer à fond le pulvérisateur avant usage. **Pour connaître les conseils appropriés de nettoyage il faut se référer à l'étiquette du produit qui a été pulvérisé précédemment.**
2. Remplir à moitié d'eau propre le réservoir du pulvérisateur. Mettre le système d'agitation en marche.
3. Ajouter la quantité requise d'herbicide(s) et d'adjuvant IMPRESS et continuer le remplissage.
4. Après le remplissage, maintenir l'agitation.

NETTOYAGE DU PULVÉRISATEUR

Suivre les étapes suivantes et consulter chaque étiquette d'herbicide utilisé :

1. Immédiatement après l'emploi, nettoyer soigneusement le pulvérisateur en remplissant complètement le réservoir avec de l'eau propre tout en ajoutant 1 L d'ammoniaque (contenant 3% d'ammoniaque) pour chaque 100 L d'eau. Agiter afin de mélanger l'ammoniaque et l'eau. Réduire la quantité d'ammoniaque ajoutée proportionnellement au degré de concentration de l'ammoniaque qui est utilisé. Laisser s'échapper la solution par la rampe du pulvérisateur et les buses et ajouter alors assez d'eau pour remplir à nouveau complètement le réservoir. Agiter la solution pendant au moins 15 minutes et vider le réservoir en faisant passer la solution par la rampe et les buses, jusqu'à ce que le réservoir soit vide.
2. Enlever les buses et les filtres et nettoyer séparément dans un réservoir contenant de l'eau et un agent nettoyant.
3. Remplir le réservoir du pulvérisateur à moitié avec de l'eau propre.
4. Agiter pour rincer en profondeur le réservoir et vider l'eau en la faisant passer par la rampe.

® IMPRESS est une marque de commerce de Norac Concepts Inc. Tous les autres produits mentionnés sont des marques de commerce ou marques déposées de leurs fabricants respectifs.