

VALID^{MC}

AUXILIAIRE DE DÉPOSITION, AGENT DE RÉDUCTION DE LA DÉRIVE ET ANTIMOUSSANT-DÉMOUSSANT

GARANTIE :

Lécithine, émulsifiants, glycols
et diméthylpolysiloxane.....100 %

ATTENTION

Garder hors de la portée des enfants

Contenu net : 3,785 L

BIEN AGITER AVANT L'EMPLOI.

ATTENTION : Nocif en cas d'absorption par la peau. Éviter le contact avec la peau, les yeux et les vêtements. Porter des gants de protection contre les produits chimiques.

PREMIERS SOINS

En cas de contact avec les yeux : Rincer à l'eau pendant 15 minutes, et puis consulter un médecin.

En cas de contact avec la peau : Enlever les vêtements contaminés. Se laver au savon et à l'eau. En cas d'irritation, consulter un médecin.

En cas d'ingestion : Appeler immédiatement un médecin. Faire boire deux (2) verres d'eau. Faire vomir.

En cas d'inhalation : Faire prendre l'air. Si nécessaire, pratiquer la respiration artificielle.

Renseignements généraux : Le **VALID** est un agent de réduction de la dérive qui ne mousse pas, qui résiste au cisaillement et qui contient un antimoussant-démoussant en suspension. On peut utiliser le **VALID** comme adjuvant de réduction de la dérive pour améliorer la déposition et la rétention et contrôler la taille des gouttelettes de pulvérisation des produits chimiques agricoles et non agricoles. Le **VALID** améliore la déposition en augmentant l'adhérence initiale des gouttelettes à la surface des plantes difficiles à mouiller (en réduisant le rebond et le ruissellement). Le **VALID** n'augmente pas la viscosité de la bouillie, ne réduit pas le débit et n'a pas d'effet sur l'angle de la buse de pulvérisation. Le **VALID** réduit la dérive en uniformisant la taille des gouttelettes et la répartition de la pulvérisation. Le degré du risque de dérive varie selon le genre de pesticide et les conditions d'application. Quand on pulvérise des pesticides, il faut s'en remettre à son bon sens et utiliser de bonnes techniques d'application. Le **VALID** réduit la dérive, mais il ne l'élimine pas. Le **VALID** est compatible avec la plupart des formules de pesticides, y compris les poudres hydrosolubles, les pâtes granulées, les poudres mouillables et les formules contenant du bore. Son application peut se faire par voie terrestre ou aérienne.

Mode d'emploi : On a démontré que le **VALID** est inoffensif pour un grand nombre de plantes. On peut donc l'utiliser sur un grand nombre de cultures.

Usage général :

L'antimoussant-démoussant du **VALID** y est en suspension, donc il peut se séparer pendant l'entreposage. Par contre, on

peut facilement le remettre en suspension en agitant le produit. Pour éviter la formation de mousse, mettre le **VALID** dans la cuve du pulvérisateur avant d'y mettre les pesticides.

Réduction de la dérive : 125 mL pour 100 L de bouillie.

Risques pour l'environnement : Ne pas appliquer directement sur les eaux ni là où il y a des eaux de surface ou des eaux intertidales sous la laisse de haute mer. Ne pas contaminer les eaux lors du nettoyage du matériel ou de l'élimination de l'eau de lavage.

Entreposage : Garder au frais et au sec, dans le contenant d'origine. Bien refermer le contenant. Une fois le contenant vide, ne pas le réutiliser. Si on expose le produit au froid, il s'épaissira, mais cela n'aura pas d'effet sur son efficacité. On n'aura qu'à le réchauffer avant de l'utiliser.

Élimination : Ne pas contaminer les eaux ni les aliments en entreposant ou en éliminant le produit. On peut éliminer les déchets sur les lieux ou dans une décharge approuvée. Rincer le contenant trois fois (ou l'équivalent de cela), et mettre la rinçure dans la cuve du pulvérisateur. Faire recycler le contenant, le jeter dans une décharge sanitaire ou l'éliminer d'une autre façon approuvée par les autorités compétentes.

AVIS : IL EST IMPOSSIBLE D'ÉLIMINER TOUS LES RISQUES ASSOCIÉS INTRINSÈQUEMENT À L'EMPLOI DE CE PRODUIT. DES DÉGÂTS AUX PLANTES, UN MANQUE D'EFFICACITÉ OU D'AUTRES CONSÉQUENCES NON VOULUES PEUVENT SURVENIR À CAUSE DE FACTEURS INDÉPENDANTS DE LA VOLONTÉ DE LOVELAND, DU FABRICANT ET DU VENDEUR, COMME LES CONDITIONS MÉTÉOROLOGIQUES, LA PRÉSENCE D'AUTRES SUBSTANCES OU LA MANIÈRE DONT ON UTILISE OU APPLIQUE LE PRODUIT. LOVELAND, LE FABRICANT ET LE VENDEUR NE SERONT EN AUCUN CAS RESPONSABLES DES DOMMAGES INDIRECTS OU PARTICULIERS RÉSULTANT DE L'EMPLOI OU DE LA MANIPULATION DE CE PRODUIT. TOUS CES RISQUES DOIVENT ÊTRE ASSUMÉS PAR L'ACHETEUR. SAUF COMME IL EST EXPRESSÉMENT PRÉVU CI-DESSUS, LOVELAND, LE FABRICANT ET LE VENDEUR NE PRÉSENTENT AUCUNE GARANTIE ET NE FONT AUCUNE DÉCLARATION, NI EXPLICITE OU IMPLICITE, NI D'USAGE COMMERCIAL, LÉGAL OU AUTRE, EN CE QUI CONCERNE LE PRODUIT VENDU, Y COMPRIS, ENTRE AUTRES, SA VALEUR MARCHANDE, SA CONVENANCE À UNE FIN PARTICULIÈRE ET SON USAGE OU LA POSSIBILITÉ DE SON USAGE POUR UNE FIN COMMERCIALE PARTICULIÈRE. LE SEUL RECOURS DE L'ACHETEUR OU DE L'UTILISATEUR ET LA SEULE RESPONSABILITÉ DE LOVELAND, DU FABRICANT ET DU VENDEUR SERONT LES DOMMAGES NE DÉPASSANT PAS LE COÛT DU PRODUIT.

Distribué par :

United Agri Products
789 Donnybrook Drive
Dorchester, Ontario N0L 1G5

Fabriqué par :

Loveland Industries Inc.
P.O. Box 1289
Greeley, CO 80632-1289
U.S.A.