



OARS®

Système de redistribution des acides organiques

RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX

OARS est une approche corrective qui peut aider à corriger les problèmes d'absorption de l'eau et de sécheresse localisée. **OARS** est sans danger pour le gazon s'il est appliqué aux concentrations indiquées sur l'étiquette. Il est facile à appliquer sur n'importe quelle surface gazonnée au moyen d'un appareil de pulvérisation standard.

ATTENTION

Non destiné à la culture de produits alimentaires. Tenir hors de la portée des enfants. Lire l'étiquette avant d'utiliser. Porter des lunettes étanches et des gants résistant aux produits chimiques.

EN CAS DE CONTACT

Avec les yeux : rincer à grande eau durant au moins 15 minutes, en soulevant les paupières inférieures et supérieures. Appeler immédiatement un médecin.

Avec la peau : retirer les vêtements contaminés et rincer immédiatement à grande eau la peau contaminée, durant au moins 15 minutes. Appeler un médecin.

En cas d'ingestion : si la victime est consciente, lui faire boire une grande quantité d'eau. Ne pas la faire vomir. Ne pas faire vomir une personne inconsciente, ni lui administrer un liquide par la bouche. Appeler immédiatement un médecin.

En cas d'inhalation : amener la victime à l'air frais et s'assurer qu'elle respire bien. Appeler immédiatement un médecin.

NOTE : Si un pesticide est mélangé à la solution de surfactant OARS dans la citerne, suivre les instructions de premiers soins qui apparaissent sur l'étiquette du pesticide.

Après application ou manipulation du produit, se laver les mains avant de manger, de boire, de mâcher de la gomme, de fumer ou d'aller aux toilettes. Après manipulation du produit, retirer les vêtements et l'équipement de protection utilisés. Laver l'extérieur des gants avant de les retirer. Bien se laver et se changer.

EN CAS D'URGENCE OU DE DÉVERSEMENT

Appeler Haz-Mat Response : 1-800-229-5252

MENTIONS DE DANGER

Provoque des lésions oculaires graves.



Danger

ANALYSE MINIMALE GARANTIE

Polymères de polyoxyalkylène 80%
Sel dipotassique d'acide succinique alkyl-substitué 8%

CE PRODUIT N'EST PAS UN ENGRAIS

NUMÉRON D'ENREGISTREMENT 2011029A LOI SUR LES ENGRAIS

MODE D'EMPLOI

Application sur parcours de golf, autre pelouse ou terrain de sport

Appliquer à 30 jours d'intervalle, à raison de 6 à 7 onces dans 2 gallons US de l'eau par 1 000 pi² (200 à 230 ml dans 8 L de l'eau par 100 m²) ou au besoin.

Pour une meilleure pénétration et augmenter la fermeté de la surface, appliquer à 15 jours d'intervalle, à raison de 7 onces dans 2 gallons US de l'eau par 1 000 pi² (230 ml dans 8 L de l'eau par 100 m²) ou au besoin.

Rincer après chaque utilisation pour enlever le surfactant des surfaces végétales.

Dans la citerne de pulvérisation, NE PAS mélanger le surfactant **OARS** avec des pesticides ou des engrais, à moins que des essais antérieurs aient démontré que le mélange est physiquement compatible, efficace et non nuisible dans les conditions du milieu.

CONDITIONS DE VENTE GARANTIE ET LIMITES DE RESPONSABILITÉ

AQUA-AID, INC. (le vendeur) garantit que ce produit est conforme à sa description chimique et qu'il convient à l'utilisation décrite sur l'étiquette s'il est appliqué conformément au mode d'emploi et dans des conditions normales. L'acheteur assume les risques associés à toute utilisation contraire aux instructions fournies. Le vendeur n'offre aucune autre garantie expresse ou tacite quant au RENDEMENT ou à la QUALITÉ MARCHANDE du produit, et aucun agent ou représentant du vendeur n'est autorisé à le faire, sauf par écrit et en faisant référence à la présente garantie. La responsabilité du vendeur découlant de la garantie ne peut en aucun cas dépasser le prix d'achat du produit faisant l'objet d'une réclamation.

GARANTIE D'AQUA-AID

Le surfactant OARS est accompagné d'une garantie de remboursement intégral. Si, pour quelque raison, vous n'êtes pas satisfait du produit après en avoir fait l'essai aux concentrations recommandées, AQUA-AID, INC. vous remboursera entièrement le prix d'achat.

FABRIQUÉ AUX ÉTATS-UNIS

NUMÉRO DE LOT: VOIR EN HAUT DU CONTENANT

CONTENU NET

POIDS NET

<input type="checkbox"/>	2,5 gal US (9,46 litre)	21,91 lbs (9,94 kg)
<input type="checkbox"/>	5 gal US (18,93 litre)	43,82 lbs (19,88 kg)
<input type="checkbox"/>	30 gal Us (113,6 litre)	262,9 lbs (119,3 kg)
<input type="checkbox"/>	55 gal US (208,2 litre)	482,0 lbs (218,6 kg)
<input type="checkbox"/>	264 gal US (1000 litre)	2315,4 lbs (1050,2 kg)

8,76 lbs/US gal à 68° F (1,05 kg/l à 20° C)



AQUA·AID

SOLUTIONS

5484 S. Old Carriage Road, Rocky Mount, NC 27803 E-U.A.
252.937.4107 • AQUAAIDSOLUTIONS.COM