



OARS HS

Surfactant hydratant avec système de redistribution des acides organiques

RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX

Combinant une structure moléculaire innovatrice avec un système breveté pour la redistribution des acides organiques (OARS – Organic Acid Redistribution System), le surfactant hydratant **OARS HS** peut aider à éliminer l'hydrorejet tout en uniformisant et en prolongeant l'hydratation du sol. Utilisé conformément au mode d'emploi, il est sans danger pour le gazon, et il peut être appliqué à tout moment de l'année pour corriger les problèmes d'absorption de l'eau et de sécheresse localisée, et pour obtenir un gazon d'apparence vigoureuse. Le surfactant **OARS HS** 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 HS 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

GARANTIE D'AQUA-AID

Le surfactant hydratant OARS HS 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.

NUMÉRO DE LOT: VOIR EN HAUT DU CONTENANT

CONTENU NET

POIDS NET

<input type="checkbox"/>	2,5 gal US (9,46 litre)	21,93 lbs (9,95 kg)
<input type="checkbox"/>	5 gal US (18,93 litre)	43,87 lbs (19,90 kg)
<input type="checkbox"/>	30 gal US (113,6 litre)	263,2 lbs (119,4 kg)
<input type="checkbox"/>	55 gal US (208,2 litre)	482,6 lbs (218,9 kg)
<input type="checkbox"/>	264 gal US (1000 litre)	2318,0 lbs (1051,4 kg)

8,77 lbs/gal US à 68° F (1,05 kg/l à 20° C)

ANALYSE MINIMALE GARANTIE

Polymères d'octahydroxy polyoxyalkylène 85%
Sel aminique d'acide maléique alkyl-substitué 7,5%

CE PRODUIT N'EST PAS UN ENGRAIS

NUMÉRON D'ENREGISTREMENT 2018070A 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 4 à 5 onces dans 2 gallons US de l'eau par 1 000 pi² (130 à 160 ml dans 8 L de l'eau par 100 m²). Après l'application initiale de 5 onces (160 ml), les situations de sécheresse peuvent être améliorées à applications à 15 jours d'intervalle, à raison de 2 à 2,5 onces dans 2 gallons US de l'eau par 1 000 pi² (60 à 80 ml dans 8L de l'eau par 100 m²).

Pour les périodes de sécheresse très élevées avec haute températures et/ou l'hydrorejet augmenté, appliquer à 30 jours d'intervalle, à raison de 6 à 8 onces dans 2 gallons US de l'eau par 1 000 pi² (200 à 250 ml dans 8 L de l'eau par 100 m²).

OARS HS doit être irrigué après chaque application avec 1/8 de pouce (3 mm) ou plus d'eau pour faire pénétrer le surfactant hydratant **OARS HS** dans le sol.

Dans la citerne de pulvérisation, NE PAS mélanger le surfactant hydratant **OARS HS** 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.

FABRIQUÉ AUX ÉTATS-UNIS



AQUA-AID
SOLUTIONS

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