

TRANSFORMER

SOIL CONDITIONER

CONDITIONNEUR DE SOL

GUARANTEED ANALYSIS

Alcohol Ethoxylate.....19.40%

ANALYSE GARANTIE

Alcool ethoxylé19,40%

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN WARNING



HAZARD STATEMENT: Flammable liquid and vapor. Harmful if inhaled. Causes skin irritation. Causes eye irritation. Toxic to aquatic life with long lasting effects.

PRECAUTIONARY STATEMENT: Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking. Keep container tightly closed. Ground and bond container and receiving equipment. Use explosion-proof electrical/ventilating/lighting equipment. Use non-sparking tools. Take action to prevent static discharges. Avoid breathing vapors. Wash thoroughly after handling. Use only outdoors or in a well-ventilated area. Avoid release to the environment. Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection. Store in a well-ventilated place. Keep cool. Dispose of contents/containers in accordance with local/regional/national/international regulations.

FIRST AID

Call a POISON CENTER or doctor/physician if you feel unwell.

For Chemical Emergency (spill, leak, fire or accident), call CHEMTREC 1(800)424-9300

IF ON SKIN (or hair): Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water. If skin irritation occurs: Get medical advice/attention. Wash contaminated clothing before reuse.

IF INHALED: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing.

IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. Immediately call a POISON CENTER/doctor.

IF INGESTED: Rinse mouth. Get medical attention if symptoms occur.

IN CASE OF FIRE: Use water fog, foam, dry chemical powder, carbon dioxide to extinguish. Collect spillage.

MAINTENIR HORS DE PORTÉE DES ENFANTS ATTENTION

MENTION DE DANGER: Liquide et vapeur inflammables. Nocif par inhalation. Cause une irritation cutanée. Causer une irritation oculaire. Toxique pour les organismes aquatiques, avec des effets durables.

PRÉCAUTION: Maintenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes et de toutes autres sources d'inflammation. Ne pas fumer. Maintenir le récipient bien fermé. Vérifier la stabilité du récipient et de l'équipement avant remplissage. Utiliser un équipement électrique / de ventilation / d'éclairage anti-déflagration. Utiliser des accessoires ne produisant pas d'étincelles. Eviter toutes sources de production d'électricité statique Eviter de respirer des vapeurs. Laver soigneusement après manipulation. Utiliser seulement à l'extérieur ou dans une pièce bien ventilée. Eviter de répandre le produit dans l'environnement. Utiliser des gants de protection / des vêtements de protection / des dispositifs de protection des yeux et du visage. Entreposer dans un endroit bien ventilé. Garder au frais.

Pour l'élimination des contenus et des récipients, suivre les règlements locaux/régionaux/nationaux/internationaux.

PREMIERS SECOURS

Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin/médecin en cas de malaise.

Pour urgence chimique (déversement, fuite, incendie ou accident), appeler CHEMTREC 1(800)424-9300

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau. Si une irritation cutanée apparaît: Consulter / faire intervenir un médecin. Laver les vêtements contaminés avant de les réutiliser.

EN CAS D'INHALATION: Amener la personne à l'air libre et la mettre en situation de respirer confortablement.

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer soigneusement à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la personne en porte et que cela est facile à réaliser. Continuer de rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. Faire intervenir immédiatement un médecin si des symptômes apparaissent.

EN CAS D'INCENDIE: Utiliser un brouillard d'eau, de la mousse, de la poudre chimique ou du dioxyde de carbone pour éteindre le feu. Recueillir le produit répandu.

NET CONTENTS 10 L / CONTENU NET 10 L

Registration Number: 20150425 Fertilizers Act

MANUFACTURED BY

Oro Agri, Inc.

2788 S. Maple Ave., Fresno, CA 93725 USA

Oro Agri, Inc. All Rights Reserved

Copyright © Sept. 2023 v20230919

Batch #: See container

 Rovensa
Next

Numéro D'enregistrement: 20150425 Loi sur les engrais

FABRIQUÉ PAR

Oro Agri, Inc.

2788 S. Maple Ave., Fresno, CA 93725 USA

Oro Agri, Inc. Tous droits réservés

Droit d'auteur © Sept. 2023 v20230919

Numéro de lot: Voir le contenant

GENERAL INFORMATION

As soil and water conditioner TRANSFORMER:

- Improves lateral distribution of water
- Accelerates water infiltration rate
- Reduces water erosion or runoff by accelerating infiltration
- Improves irrigation efficiency

Application Timing: For best results, apply TRANSFORMER, before imminent rain or irrigation, prior to root flush periods or at planting of row crops. Early spring applications are most effective.

DOSAGE RATES

For best results, use the lower rate for shallow rooted crops and the higher rate for deep rooted crops or extreme conditions.

- **Through drip systems**, apply 1 to 10 litres per hectare (1 pint to 1 gallon per acre).
- **With conventional sprays or non-drip Irrigation systems**, such as micro-sprinkler and overhead irrigation systems.
 - On 1/3 area coverage, use 2.5 to 5 litres per hectare (1 to 2 quarts per acre).
 - On 2/3 area coverage, use 2.5 to 7.5 litres per hectare (1 to 3 quarts per acre).
 - On full area coverage, use 2.5 to 10 litres per hectare (1 to 4 quarts per acre).
- **At transplant:** Apply 25-50 ml per tree in transplant water.
- **For in-furrow treatment during planting:** Apply 1 to 5 litres per hectare (1 pint to 2 quarts per acre).
- **For dry soil treatment after planting:** Apply by boom sprays at 1 to 10 litres per hectare (1 to 4 quarts per acre). Test first for phyto if applied at a concentration greater than 0.15%. For best results, apply when rain or irrigation is imminent.

NOTICE OF WARRANTY

To be read prior to using this product. The directions should be followed carefully together with good application practice. Failure to do so may cause injury to crops, animals, man or the environment. Extraordinary or unusual weather conditions may affect product performance and/or crop injury which are beyond the control of Oro Agri, Inc. (the "Company") or seller. The Company warrants that this product conforms to the chemical description on the label and is reasonably fit for the purpose referred to in the Directions For Use. The Company makes no other warranties or representations of any kind, express or implied, concerning the product, including no implied warranty of merchantability or fitness for any particular purpose, and no such warranty shall be implied by law. The exclusive remedy against the Company for any cause of action relating to the handling or use of this product shall be limited to, at Company's election, ONE of the following: 1. Refund of the purchase price paid by buyer or user for product bought. 2. Replacement of the product used. To the extent allowed by law, the Company shall not be liable and any and all claims against the Company are waived for special, indirect, incidental, or consequential damages or expense of any nature, including, but not limited to, loss of profits or income. The Company/seller offer this product and the buyer/user accepts it, subject to the foregoing conditions of sale and limitation of warranty, liability and remedies.

DIRECTIONS FOR USE

Prior to use, read all the directions on this label and on the label of the manufacturer's insecticides, miticides, fungicides, herbicides, plant growth regulators, fertilizer and/or nutrients being used with this product. The manufacturer's label for specific usage and restrictions has precedence over directions for use referred to on the TRANSFORMER label. Test for compatibility prior to mixing and application with other chemicals. When applying TRANSFORMER with fertilizers or other concentrated products, a jar shake test is recommended to ensure product compatibility. Always test new tank-mix combinations before widespread use. If unsure, check with the manufacturers if you have questions. To ensure thorough mixing, it is suggested that you recirculate mini tanks and bulk tanks or shake containers before using. In some cases, tank mixing with pest control products can result in reduced pesticide efficacy or increased host crop injury. The user should contact the company responsible for the pest control product before applying any tank mix.

Deposits and accumulations on inner tank, spray lines and irrigation lines from previous chemicals sprayed and mineral deposits may be dissolved by TRANSFORMER. To prevent such complications, open line flush briefly upon TRANSFORMER injection to pre-rinse all tanks, spray lines, irrigation lines or containers thoroughly. TRANSFORMER should not be added to tanks, spray lines, or containers which may contain additional surfactant adjuvants.

When metering TRANSFORMER directly into an irrigation system by means of a metering injection pump or suction regulated line, do not connect to an irrigation system used for chemical applications or directly to a public water system without a back siphon prevention system in place. Always connect to such systems in accordance with local and/or state regulations.

STORAGE AND DISPOSAL

Do not contaminate ponds, waterways or ditches with chemical or used container. **STORAGE:** Store in original container only and keep sealed. Store in a well-ventilated place and keep cool. **PRODUCT DISPOSAL:** Collect and reclaim or dispose in sealed containers at licensed waste disposal site. **CONTAINER DISPOSAL:** Emptied containers may retain product residue, follow label warnings even after container is emptied. Empty containers should be taken to an approved waste handling site for recycling or disposal.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

INFORMATIONS GÉNÉRALES TRANSFORMER est un conditionneur du sol et de l'eau pour:

- Améliorer la répartition horizontale de l'eau
- Accélérer la vitesse d'infiltration de l'eau
- Réduire l'érosion hydrique ou la perte par ruissellement en accélérant l'infiltration
- Améliorer l'efficacité de l'irrigation

Période d'application: Pour obtenir les meilleurs résultats, appliquer

TRANSFORMER juste avant une pluie ou une séance d'irrigation, avant la période de croissance racinaire ou lors de la plantation en ligne. Les applications au début du printemps offrent une efficacité optimale.

DOSAGE

Pour obtenir les meilleurs résultats, utiliser des dosages faibles pour les cultures à racines peu-profondes, et des dosages forts pour les cultures à racines-profondes ou dans des conditions extrêmes.

- **Avec des systèmes de goutte à goutte**, appliquez 1 à 10 litres par hectare (1 pinte à 1 gallon par acre)
- **Avec les pulvérisateurs conventionnels ou les systèmes d'irrigation autres que goutte à goutte**, tels que les sprinklers et les systèmes d'arrosage par aspersion
 - sur 1/3 de la superficie, utiliser 2,5 à 5 litres par hectare (1 à 2 litres par acre).
 - sur 2/3 superficie, utiliser 2,5 à 7,5 litres par hectare (1 à 3 litres par acre).
 - sur toute la superficie, utiliser 2,5 à 10 litres par hectare (1 à 4 litres par acre).
- **Pour le bouturage:** Pour la transplantation: Verser 25 à 50 ml par arbre dans l'eau utilisée pour la transplantation.
- **Pour dans le traitement de sillon pendant la plantation:** Appliquer 1 à 5 litres par hectare (1 pinte à 2 litres par acre).
- **Pour le traitement de sol sec après plantation:** Appliquer avec un pulvérisateur pour grandes cultures (boom sprayer) 1 à 10 litres par hectare (1 à 4 litres par acre). Si la concentration est supérieure à 0.15%, il est recommandé de faire un test préliminaire pour vérifier la phytotoxicité sur la culture, avant l'application définitive sur la parcelle à traiter. Les meilleurs résultats seront obtenus avec une application juste avant une pluie ou un arrosage.

AVIS DE GARANTIE

CONDITIONS DE VENTE - GARANTIE LIMITÉE ET LIMITATIONS DE RESPONSABILITÉ ET RECOURS: À lire avant d'utiliser ce produit. Les instructions doivent être suivies attentivement, ainsi que les bonnes pratiques d'application. Ne pas le faire peut causer des dommages aux cultures, aux animaux, à l'homme ou à l'environnement. Des conditions météorologiques extraordinaires ou inhabituelles peuvent affecter les performances du produit et/ou des dommages aux cultures qui échappent au contrôle d'Oro Agri, Inc. (la « Société ») ou du vendeur. La Société garantit que ce produit est conforme à la description chimique sur l'étiquette et qu'il est raisonnablement adapté à l'usage mentionné dans le mode d'emploi. La Société ne fait aucune autre garantie ou représentation de quelque nature que ce soit, expresse ou implicite, concernant le produit, y compris aucune garantie implicite de qualité marchande ou d'adéquation à un usage particulier, et aucune garantie de ce type ne sera implicite par la loi. Le recours exclusif contre la Société pour toute cause d'action liée à la manipulation ou à l'utilisation de ce produit sera limité, au choix de la Société, à l'UN des éléments suivants: 1. Remboursement du prix d'achat payé par l'acheteur ou l'utilisateur pour le produit acheté. 2. Remplacement du produit utilisé. Dans la mesure permise par la loi, la Société ne sera pas responsable, et toutes les réclamations contre la Société sont abandonnées pour les dommages ou dépenses spéciaux, indirects, accessoires ou consécutifs de toute nature, y compris, mais sans s'y limiter, la perte de profits ou revenu. La Société/le vendeur propose ce produit, et l'acheteur/l'utilisateur l'accepte, sous réserve des conditions de vente et des limitations de garantie, de responsabilité et de recours qui précèdent.

MODE D'EMPLOI

Avant l'utilisation, lisez consciencieusement les instructions sur cette étiquette et sur les étiquettes des fabricants des insecticides, miticides, fongicides, régulateurs de croissance végétale, engrais et nutriments utilisés avec ce produit. Les informations disponibles sur l'étiquette du fabricant à propos de l'utilisation spécifique et des restrictions ont priorité sur les instructions d'emploi indiquées sur l'étiquette de TRANSFORMER. En mélange avec d'autres produits chimiques, il est recommandé de tester la compatibilité des produits mélangés et l'application du mélange. En appliquant TRANSFORMER avec des engrais ou d'autres produits concentrés, il est recommandé de secouer le récipient contenant le mélange pour en vérifier la compatibilité. Toujours tester les nouveaux mélanges dans la cuve de pulvérisation avant d'effectuer un traitement à grande échelle. En cas de doute, demander aux fabricants. Pour assurer un mélange complet, nous vous suggérons de réutiliser des récipients (mini tank ou tank standard) ou de secouer le récipient avant utilisation. Dans certains cas, le mélange en cuve avec des produits antiparasitaires peut entraîner une réduction de l'efficacité des pesticides ou une augmentation des dommages aux cultures hôtes. L'utilisateur doit contacter l'entreprise responsable du produit antiparasitaire avant d'appliquer tout mélange en cuve.

Les dépôts et accumulations à l'intérieur des cuves, des lignes de pulvérisation et des lignes d'irrigation provenant des produits chimiques précédemment pulvérisés et des dépôts minéraux peuvent être dissous par TRANSFORMER. Pour éviter toutes complications, laissez les lignes ouvertes quelques instants pour faciliter l'écoulement avec TRANSFORMER et pour pré-rincer complètement l'ensemble de l'outil de pulvérisation. TRANSFORMER ne doit pas être ajouté à des cuves, des conduites de pulvérisation ou des récipients qui peuvent contenir des adjuvants tensio-actifs supplémentaires.

Lorsque le dosage TRANSFORMER est fait directement dans un système d'irrigation au moyen d'une pompe d'injection de dosage ou d'un système en ligne d'aspiration, ne pas se connecter à un système d'irrigation utilisé pour les applications chimiques ou directement en liaison avec un réseau d'eau public sans un système de prévention de retour de siphon en place. Toujours se connecter à ces systèmes en conformité avec les réglementations locales et / ou de l'État.

STOCKAGE ET ÉLIMINATION

Ne pas contaminer les étangs, les cours d'eau ni les fossés avec le produit chimique ou le récipient utilisé. **STOCKAGE:** Stocker uniquement dans le récipient d'origine et maintenir hermétiquement fermé. Stocker dans un endroit bien ventilé dont la température reste fraîche. **ÉLIMINATION DU PRODUIT:** Collecter et recycler ou éliminer dans des récipients scellés dans une déchèterie agréée. **ÉLIMINATION DU RÉCIPENT:** Les récipients vides peuvent contenir des résidus du produit, suivre les avertissements de l'étiquette même après que le récipient ait été vidé. Les récipients vides doivent être apportés à un site approuvé de gestion des déchets pour recyclage ou élimination.

Pour plus ample information, contactez info@oroagri.rovensa.com
TRANSFORMER est une marque déposées exclusives d'Oro Agri, Inc. v20230919