

DERIVE

UTILITY MODIFIER - WATER CONDITIONER & DRIFT REDUCTION AGENT

MODIFICATEUR UTILE - CONDITIONNEUR D'EAU ET AGENT DE RÉDUCTION DE DÉRIVE

Conditioning and drift reduction agents.....55%

Agents de conditionnement et de réduction de dérive.....55%

DANGER KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN



DANGER GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

CAUSES SERIOUS EYE DAMAGE. CAUSES SKIN IRRITATION. MAY CAUSE AN ALLERGIC SKIN REACTION.

Avoid breathing mist/vapours/spray. Wear eye protection or face protection. Wear protective gloves. Contaminated work clothing must not be allowed out of the workplace. Wash thoroughly after handling.

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 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 ON SKIN: Wash with plenty of water. If skin irritation or rash occurs: Get medical advice/attention. Take off contaminated clothing and wash it before reuse.

IF SWALLOWED: Rinse mouth. Do NOT induce vomiting.

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

STORAGE AND DISPOSAL

Do not contaminate water, food or feed by storage, disposal or cleaning of equipment.

Store in original container only and keep sealed. In the event of spillage or leakage, soak up the material with absorbent clay, sand, sawdust, or other absorbent materials. Scrape up and dispose. Wastes resulting from the use of this product may be disposed of on-site or at an approved waste disposal facility. Triple rinse (or equivalent) during mixing and loading. Recycling decontaminated containers is the best option for container disposal.

PROVOQUE DE GRAVES LÉSIONS OCULAIRES. PROVOQUE UNE IRRITATION CUTANÉE. PEUT PROVOQUER UNE RÉACTION ALLERGIQUE CUTANÉE.

Évitez d'inhaler les brouillards, vapeurs ou aérosols. Portez une protection oculaire ou faciale. Portez des gants de protection. Les vêtements de travail contaminés ne doivent pas quitter le lieu de travail. Lavez-vous soigneusement les mains après manipulation.

PREMIERS SECOURS

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

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

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : Laver abondamment à l'eau. En cas d'irritation ou d'éruption cutanée : consulter un médecin. Enlever les vêtements contaminés et les laver avant de les réutiliser.

EN CAS D'INGESTION : Rincer la bouche. NE PAS faire vomir.

EN CAS D'INHALATION : Emmenez la personne à l'air frais et gardez-la confortable pour respirer.

ENTREPOSAGE ET MISE AU REBUT

Ne polluer pas l'eau, la nourriture ou les aliments pour animaux lors de l'entreposage, de la mise au rebut ou du nettoyage du matériel. Entrepozez le produit dans son emballage d'origine uniquement, et gardez-le scellé. En cas d'épanchement ou de fuite, absorbez le produit avec de l'argile absorbante, du sable, de la sciure ou d'autres substances absorbantes. Mettez au rebut et éliminez. Les déchets résultant de l'utilisation de ce produit peuvent être mis au rebut sur place ou dans une décharge agréée. Effectuer un triple rinçage (ou équivalent) pendant les opérations de mélange et de chargement. La meilleure procédure pour les récipients après usage est leur recyclage une fois décontaminés.

NET CONTENTS 10 L / CONTENU NET 10 L

MANUFACTURED BY

Oro Agri, Inc.
2788 S. Maple Ave., Fresno, CA 93725 USA
Oro Agri, Inc. All Rights Reserved
Copyright © Jan. 2026 v20260211



FABRIQUÉ PAR

Oro Agri, Inc.
2788 S. Maple Ave., Fresno, CA 93725 USA
Oro Agri, Inc. Tous droits réservés
Droit d'auteur © Jan 2026 v20260211

Batch #: See container

Numéro de lot : Voir le contenant

GENERAL INFORMATION

DERIVE™ softens hard water by binding to cations like calcium and magnesium ions and preventing them from interacting with other molecules. It also reduces fine spray droplets to improve drift reduction. DERIVE can be applied by ground, aerial or CDA application. DERIVE is not an acidifier and will not reduce the pH of the spray mixture.

DIRECTIONS FOR USE

For use with spray mixes labeled for agricultural, forestry, industrial, municipal, ornamental, rights-of-way, turf, non-cropland and other uses. Read the label of the tank mix partner(s) to be used with DERIVE for any mixing precautions. Spray equipment should be rinsed thoroughly after use. Ensure rinse water does not run off into water sources. Care should be exercised when using on new varieties or crops not previously treated with DERIVE. Consult your Rovensa Next representative for more information.

PRECAUTIONS

DERIVE may be tank mixed with products whose labels also allow tank mixing, provided the entirety of both labels, including Directions For Use, Precautions, Restrictions, Environmental Precautions, and Spray Buffer Zones are followed for each product. In cases where these requirements differ between the tank mix partner labels, the most restrictive label must be followed. Do not tank mix products containing the same active ingredient unless specifically listed on this label. Do not mix DERIVE with undiluted pesticides. In some cases, tank mixing with pest control products can result in reduced pesticide efficacy or increased host crop injury. The user should seek the advice of the county agricultural representative or a professional agricultural consultant before applying any tank mix.

MIXING DIRECTIONS

Ensure all spray equipment have been thoroughly cleaned before use. Fill the spray tank halfway with water and begin agitation. Add DERIVE to the water first, followed by other chemicals as directed by their respective labels.

RECOMMENDED RATES

Water conditioning: To improve the quality of hard water use 125-500 mL per 100 L of water (16-64 fl. oz./100 gallons of water) depending on the quality of the water measured as PPM of calcium, magnesium and/or iron. Use higher rate for water with higher mineral content. Hardness of spray water sources should be measured prior to start of spraying season and at least monthly through the season as the quality of your water sources can change throughout the application season. Consult your Rovensa Next representative for more information.

Drift reduction: To reduce drift use 125-250 mL per 100 L of water (16-32 fl. oz./100 gallons of water) (0.125-0.25% v/v).

NOTICE OF WARRANTY: CONDITIONS OF SALE-LIMITED WARRANTY AND LIMITATIONS OF LIABILITY AND REMEDIES: 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.

For more information contact info.na@rovensanext.com
ROVENSA NEXT is a proprietary trademark of ROVENSA, S.A.
DERIVE is a proprietary trademark of Oro Agri, Inc.

Pour plus d'informations contactez info.na@rovensanext.com
ROVENSA NEXT est une marque déposée de ROVENSA, S.A.
DERIVE est une marque déposée de Oro Agri, Inc.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

DERIVE adoucit l'eau dure en se liant aux cations tels que les ions calcium et magnésium, les empêchant ainsi d'interagir avec d'autres molécules. Il réduit également les gouttelettes fines de pulvérisation pour améliorer la réduction de la dérive. DERIVE peut être appliqué par voie terrestre, aérienne ou par application en irrigation localisée (CDA).

INSTRUCTIONS

Pour une utilisation avec des mélanges pulvérisables étiquetés pour l'agriculture, la foresterie, l'industrie, les municipalités, les plantes ornementales, les emprises, le gazon, les terres non cultivées et autres usages. Lisez l'étiquette du ou des produits à mélanger avec DERIVE pour connaître les précautions de mélange. L'équipement de pulvérisation doit être soigneusement rincé après usage. Veillez à ce que l'eau de rinçage ne se déverse pas dans les sources d'eau. Il convient d'être prudent lors de l'utilisation sur de nouvelles variétés ou cultures n'ayant pas été traitées auparavant avec DERIVE. Consultez votre représentant Rovensa Next pour plus d'informations.

PRÉCAUTIONS

DERIVE peut être mélangé en cuve avec des produits dont les étiquettes permettent également le mélange en cuve, à condition que l'intégralité des deux étiquettes, y compris les instructions d'utilisation, les précautions, les restrictions, les précautions environnementales et les zones-tampons de pulvérisation, soient respectées pour chaque produit. Dans les cas où ces exigences diffèrent entre les étiquettes des produits à mélanger, l'étiquette la plus restrictive doit être suivie. Ne pas mélanger en cuve des produits contenant le même ingrédient actif, sauf si cela est spécifiquement indiqué sur cette étiquette. Ne pas mélanger DERIVE avec des pesticides non dilués. Dans certains cas, le mélange en cuve avec des produits de lutte antiparasitaire peut entraîner une efficacité réduite du pesticide ou des dommages accrus à la culture hôte. L'utilisateur devrait consulter le représentant agricole du comté ou un consultant agricole professionnel avant d'appliquer un mélange en cuve.

INSTRUCTIONS DE MÉLANGE

Assurez-vous que tout l'équipement de pulvérisation a été soigneusement nettoyé avant utilisation. Remplissez le réservoir de pulvérisation à moitié avec de l'eau et commencez l'agitation. Ajoutez DERIVE à l'eau en premier, puis les autres produits chimiques conformément aux instructions de leurs étiquettes respectives.

DOSAGES RECOMMANDÉS

Conditionnement de l'eau : Pour améliorer la qualité de l'eau dure, utilisez 125 à 500 mL par 100 L d'eau (16 à 64 fl. oz./100 gallons d'eau) selon la qualité de l'eau mesurée en PPM de calcium, de magnésium et/ou de fer. Utilisez un taux plus élevé pour l'eau à teneur minérale plus élevée. La dureté des sources d'eau de pulvérisation doit être mesurée avant le début de la saison de pulvérisation et au moins une fois par mois tout au long de la saison, car la qualité de vos sources d'eau peut varier au cours de la saison d'application. Consultez votre représentant Rovensa Next pour plus d'informations.

Réduction de la dérive : Pour réduire la dérive, utilisez 125 à 250 mL par 100 L d'eau (16 à 32 oz liq./100 gallons d'eau) (0,125 à 0,25 % v/v).

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.