

Aqua-Drive Elite™

CONTAINS BENEFICIAL SUBSTANCES / NONPLANT FOOD INGREDIENTS / SOIL AMENDING INGREDIENTS / ACTIVE INGREDIENTS

Alkylpolyglucoside.....	31.0%
Poloxalene.....	19.0%
Polydimethylsiloxane.....	2.0%
Inactive Ingredients/Inerts.....	48.0%
Total Ingredients.....	100.0%



WARNING
KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

HAZARD STATEMENTS

Causes serious eye irritation. Causes mild skin irritation.

PRECAUTIONARY STATEMENTS

Wash thoroughly after handling. Wear protective gloves and eye/face protection.

FIRST AID MEASURE IN CASE OF CONTACT

If in Eyes: Rinse continuously with water for several minutes. Remove contact lenses if present and easy to do; continue rinsing. If eye irritation persists, get medical attention.

If Swallowed: Rinse mouth. Have person sip a glass of water if able to swallow. Do not induce vomiting unless told to do so by a poison control center or doctor. Do not give anything by mouth to an unconscious person. If you feel unwell, call a poison control center or physician immediately for treatment advice.

If Inhaled: Move person to fresh air and keep at rest in a position comfortable for breathing. If person is not breathing, call 911 or an ambulance, then give artificial respiration, preferably mouth-to-mouth if possible. If you feel unwell, call a poison control center or physician for further treatment advice.

If on Skin or Clothing: Rinse skin immediately with plenty of soap and water for 15 to 20 minutes. If skin irritation occurs, get medical attention. Take off contaminated clothing and wash before reuse.

Information regarding the contents and levels of metals in this product is available on the internet at: <http://www.aapfco.org/metals.html>



MADE IN THE USA

NET CONTENTS: 2.5 Gallons (9.46 Liters)

DENSITY: 8.59 Pounds per Gallon @ 68°F (20°C)

NET WEIGHT: 21.48 Pounds (9.74 Kilograms) @ 68°F (20°C)

ADE02F

GUARANTEED BY: Diamond K Gypsum, Inc. 1720 South Red Hills Dr. Richfield, UT 84701 • 435-896-8870

CONTIENE SUSTANCIAS BENEFICIOSAS / INGREDIENTES QUE NO SON NUTRIENTES PARA PLANTAS / INGREDIENTES ENMIENDAS DEL SUELO / INGREDIENTES ACTIVOS

Alquilpoliglucósido	31.0%
Poloxaleno	19.0%
Polidimetilsiloxano.....	2.0%
Ingredientes inactivos/inertes.....	48.0%
Ingredientes Totales	100.0%



ADVERTENCIA
MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

DECLARACIONES DE PELIGRO

Provoca irritación ocular grave. Provoca irritación leve de la piel.

CONSEJOS DE PRECAUCIÓN

Lávese bien después de manipularlo. Use guantes protectores y protección para los ojos/la cara.

PRIMEROS AUXILIOS

Contacto con los ojos: Enjuague continuamente con agua durante varios minutos. Quite los lentes de contacto si tiene y es posible hacerlo; continuar enjuagando. Si la irritación de los ojos persiste, busque atención médica.

Si se ingiere: enjuague la boca. Haga que la persona beba un vaso de agua si puede tragar. No induzca el vómito a menos que así lo indique un centro de control de envenenamiento o un médico. No le dé nada por la boca a una persona inconsciente. Si no se siente bien, llame inmediatamente a un centro de control de envenenamiento o a un médico para recibir consejos sobre el tratamiento.

Inhalación: Traslade a la persona al aire libre y manténgala en reposo en una posición cómoda para respirar. Si la persona no respira, llame al 911 o a una ambulancia, luego administre respiración artificial, preferiblemente boca a boca si es posible. Si no se siente bien, llame a un centro de control de envenenamiento o a un médico para obtener más consejos sobre el tratamiento.

Si cae en la piel o la ropa: enjuague la piel inmediatamente con abundante agua y jabón durante 15 a 20 minutos. Si se produce irritación de la piel, busque atención médica. Quite la ropa contaminada y lávela antes de reusarla.

La información referente al contenido y niveles de metales en este producto está disponible en internet en: <http://www.aapfco.org/metals.html>

CONTENIDO NETO: 2.5 Galones (9.46 Litros)

DENSIDAD: 8.59 Libras Por Galones @ 68°F (20°C)

PESO NETO: 21.48 Libras (9.74 Kilogramos) @ 68°F (20°C)

120825



Nonionic
Surfactant

Aqua-Drive Elite™

Tensioactivo
no iónico

CONTAINS BENEFICIAL SUBSTANCES / NONPLANT FOOD INGREDIENTS / SOIL AMENDING INGREDIENTS / ACTIVE INGREDIENTS

Alkylpolyglucoside.....	31.0%
Poloxalene.....	19.0%
Polydimethylsiloxane.....	2.0%
Inactive Ingredients/Inerts.....	48.0%
Total Ingredients.....	100.0%



WARNING
KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

HAZARD STATEMENTS

Causes serious eye irritation. Causes mild skin irritation.

PRECAUTIONARY STATEMENTS

Wash thoroughly after handling. Wear protective gloves and eye/face protection.

FIRST AID MEASURE IN CASE OF CONTACT

If in Eyes: Rinse continuously with water for several minutes. Remove contact lenses if present and easy to do; continue rinsing. If eye irritation persists, get medical attention.

If Swallowed: Rinse mouth. Have person sip a glass of water if able to swallow. Do not induce vomiting unless told to do so by a poison control center or doctor. Do not give anything by mouth to an unconscious person. If you feel unwell, call a poison control center or physician immediately for treatment advice.

If Inhaled: Move person to fresh air and keep at rest in a position comfortable for breathing. If person is not breathing, call 911 or an ambulance, then give artificial respiration, preferably mouth-to-mouth if possible. If you feel unwell, call a poison control center or physician for further treatment advice.

If on Skin or Clothing: Rinse skin immediately with plenty of soap and water for 15 to 20 minutes. If skin irritation occurs, get medical attention. Take off contaminated clothing and wash before reuse.

Information regarding the contents and levels of metals in this product is available on the internet at: <http://www.aapfco.org/metals.html>



MADE IN THE USA

NET CONTENTS: 2 X 2.5 Gallons (18.92 Liters)
DENSITY: 8.59 Pounds per Gallon @ 68°F (20°C)
NET WEIGHT: 42.95 Pounds (19.48 Kilograms) @ 68°F (20°C)

ADE02CS

GUARANTEED BY: Diamond K Gypsum, Inc. 1720 South Red Hills Dr. Richfield, UT 84701 • 435-896-8870

120825

CONTIENE SUSTANCIAS BENEFICIOSAS / INGREDIENTES QUE NO SON NUTRIENTES PARA PLANTAS / INGREDIENTES ENMIENDAS DEL SUELO / INGREDIENTES ACTIVOS

Alquilpoliglucósido	31.0%
Poloxaleno	19.0%
Polidimetilsiloxano.....	2.0%
Ingredientes inactivos/inertes.....	48.0%
Ingredientes Totales	100.0%



ADVERTENCIA
MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

DECLARACIONES DE PELIGRO

Provoca irritación ocular grave. Provoca irritación leve de la piel.

CONSEJOS DE PRECAUCIÓN

Lávese bien después de manipularlo. Use guantes protectores y protección para los ojos/la cara.

PRIMEROS AUXILIOS

Contacto con los ojos: Enjuague continuamente con agua durante varios minutos. Quítese los lentes de contacto si tiene y es posible hacerlo; continuar enjuagando. Si la irritación de los ojos persiste, busque atención médica.

Si se ingiere: enjuague la boca. Haga que la persona beba un vaso de agua si puede tragar. No induzca el vómito a menos que así lo indique un centro de control de envenenamiento o un médico. No le dé nada por la boca a una persona inconsciente. Si no se siente bien, llame inmediatamente a un centro de control de envenenamiento o a un médico para recibir consejos sobre el tratamiento.

Inhalación: Traslade a la persona al aire libre y manténgala en reposo en una posición cómoda para respirar. Si la persona no respira, llame al 911 o a una ambulancia, luego administre respiración artificial, preferiblemente boca a boca si es posible. Si no se siente bien, llame a un centro de control de envenenamiento o a un médico para obtener más consejos sobre el tratamiento.

Si cae en la piel o la ropa: enjuague la piel inmediatamente con abundante agua y jabón durante 15 a 20 minutos. Si se produce irritación de la piel, busque atención médica. Quite la ropa contaminada y lávela antes de reusarla.

La información referente al contenido y niveles de metales en este producto está disponible en internet en: <http://www.aapfco.org/metals.html>

CONTENIDO NETO: 2.5 Galones (18.92 Litros)
DENSIDAD: 8.59 Libras Por Galones @ 68°F (20°C)
PESO NETO: 42.95 Libras (19.48 Kilogramos) @ 68°F (20°C)



GENERAL INFORMATION

Aqua-Drive Elite is a unique soil surfactant designed to help in overall soil moisture management in irrigated crops. *Aqua-Drive Elite* helps lower surface tension and increases water penetration and water percolation in the soil profile. *Aqua-Drive Elite* is most effective when applied with the first irrigation in early spring followed by repeat applications as needed. Apply in combination with *Diamond K Bio Algae* for best results.

DIRECTIONS FOR USE: FOR SOIL MOISTURE MANAGEMENT

This product can be applied via microsprinklers, drip irrigation, large nozzle sprinklers and/or pivots.

In Combination with Diamond K Bio Algae:

Apply *Aqua-Drive Elite* in combination with *Diamond K Bio Algae* in any type of irrigation system at a 1:1 ratio initially (1 quart of each), for best results. You may increase the rate of *Aqua Drive Elite* with an additional quart for a 2:1 ratio (2 quarts *Aqua-Drive Elite* and 1 quart *Diamond K Bio Algae*) in the initial application with hydrophobic soil conditions. Follow up with a 1:1 rate (1 quart of both products) every 45-65 days.

As a Stand-Alone Product:

Apply *Aqua-Drive Elite* at 1 to 6 quarts per acre through any type of irrigation system. First application should coincide with first irrigation cycle. Apply additional applications of 1 to 6 pints per acre every 45-65 days after initial application. Always use back-flow prevention valve (check-valve) when injecting into irrigation systems.

Conventional Tank Sprayers: Apply *Aqua-Drive Elite* at 2% v/v (2 gallons per 100 gallons) of fertilizer spray solution and apply at a rate of 1 to 8 pints per acre. Irrigate following application to move into soil profile. In non-irrigated areas, apply prior to anticipated rainfall. Contact your Diamond K representative for further recommendations.

STORAGE AND DISPOSAL

Do not contaminate water, food or feed by storage or disposal of this product. Store in a dry place. Store in tightly closed container in well-ventilated area. Keep cool. Do not reuse empty container. Triple rinse (or equivalent) during mixing and loading. Recycling decontaminated containers is the best option of container disposal. The Agricultural Container Recycling Council (ACRC) operates the national recycling program. To contact your state and local ACRC recycler visit www.agrecycling.org. Decontaminated containers may also be disposed of in a sanitary landfill. Dispose of contents/container in accordance with local and national regulations.

ENVIRONMENTAL HAZARDS

Do not contaminate water sources by cleaning of equipment or disposal of wastewaters.

FOR USE ON ALL AGRICULTURAL CROPS

NOT FOR AQUATIC USE

NOT A PLANT FOOD INGREDIENT

NOTICE OF WARRANTY

Diamond K warrants that this product, when used as directed and in accordance with sound agricultural practices, is reasonably fit for the purposes stated on the label. Buyer assumes the risk of any use contrary to the directions so stated. Diamond K will not be liable for indirect or consequential damages. Diamond K makes no other expressed or implied warranty of Fitness or Merchantability. This warranty shall not be changed by oral or written agreement unless signed by a duly authorized officer of Diamond K. In no event shall Diamond K's liability for any breach of warranty exceed the purchase price of the product to which a claim is made.

Aqua-Drive Elite and *Diamond K Bio Algae* are trademarks of Diamond K Gypsum, Inc.

INFORMACIÓN GENERAL

Aqua-Drive Elite es un surfactante único para el suelo, diseñado para optimizar el manejo de la humedad en cultivos de riego. *Aqua-Drive Elite* ayuda a reducir la tensión superficial y aumenta la penetración y percolación del agua en el perfil del suelo. Su eficacia es máxima cuando se aplica con el primer riego a principios de primavera, seguido de aplicaciones repetidas según sea necesario. Para obtener mejores resultados, aplíquelo en combinación con *Diamond K Bio Algae*.

INSTRUCCIONES DE USO

Este producto puede aplicarse mediante microaspersores, riego por goteo, aspersores de boquilla grande y/o pivotes.

En combinación con Diamond K Bio Algae:

Aplique *Aqua-Drive Elite* junto con *Diamond K Bio Algae* en cualquier sistema de riego en una proporción 1:1 inicialmente (1 litro de cada uno) para obtener mejores resultados. En suelos hidrófobos, puede aumentar la dosis de *Aqua-Drive Elite* con un litro adicional para una proporción 2:1 (2 litros de *Aqua-Drive Elite* y 1 litro de *Diamond K Bio Algae*) en la aplicación inicial. Repita la aplicación en proporción 1:1 (1 litro de cada producto) cada 45-65 días.

Como producto independiente:

Aplique *Aqua-Drive Elite* a razón de 1 a 6 cuartos de galón por acre mediante cualquier sistema de riego. La primera aplicación debe coincidir con el primer ciclo de riego. Realice aplicaciones adicionales de 1 a 6 pintas por acre cada 45 a 65 días después de la aplicación inicial. Utilice siempre una válvula antirretorno (válvula de retención) al inyectar en sistemas de riego.

Pulverizadores de tanque convencionales: Aplique *Aqua-Drive Elite* al 2% v/v (2 galones por cada 100 galones) de solución fertilizante y aplique a razón de 1 a 8 pintas por acre. Riegue después de la aplicación para que penetre en el perfil del suelo. En áreas no irrigadas, aplique antes de las lluvias previstas. Comuníquese con su representante de Diamond K para obtener más recomendaciones.

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

No contamine el agua, los alimentos ni el pienso al almacenar o desechar este producto. Almacene en un lugar seco. Almacene en un recipiente herméticamente cerrado en un área bien ventilada. Mantenga fresco. No reutilice el envase vacío. Enjuague tres veces (o con un enjuague equivalente) durante la mezcla y la carga. El reciclaje de los envases descontaminados es la mejor opción para su eliminación. El Consejo de Reciclaje de Envases Agrícolas (ACRC) administra el programa nacional de reciclaje. Para contactar a su reciclador estatal y local del ACRC, visite www.agrecycling.org. Los envases descontaminados también pueden desecharse en un vertedero sanitario. Deseche el contenido/envase de acuerdo con las normativas locales y nacionales.

PELIGROS AMBIENTALES

No contamine las fuentes de agua mediante la limpieza de equipos o la eliminación de aguas residuales.

PARA USO EN TODOS LOS CULTIVOS AGRÍCOLAS

NO APTO PARA USO ACUÁTICO

CONTIENE INGREDIENTES NO ALIMENTICIOS PARA VEGETALES

AVISO DE GARANTÍA

Diamond K garantiza que este producto, cuando se usa según se indica y de acuerdo a prácticas agrícolas sensatas, es razonablemente apropiado para los propósitos indicados en la etiqueta. El comprador asume el riesgo de cualquier uso contrario a las instrucciones señaladas. Diamond K no será responsable por daños indirectos o consecuentes. Diamond K no hace otra garantía implícita ni expresa de Competencia o Comerciability. Esta garantía no se alterará por acuerdo verbal o escrito a menos que lo firme un funcionario de Diamond K debidamente autorizado. Bajo ninguna circunstancia la responsabilidad de Diamond K, por cualquier incumplimiento de garantía, excederá el precio del producto sujeto a la reclamación.

Aqua-Drive Elite y *Diamond K Bio Algae* son marcas comerciales de Diamond K Gypsum, Inc.

ADEBJO2B GUARANTEED BY: Diamond K Gypsum, Inc. 1720 South Red Hills Dr. Richfield, UT 84701 • 435-896-8870

120825

co-pack 2.5



GENERAL INFORMATION

Aqua-Drive Elite is a unique soil surfactant designed to help in overall soil moisture management in irrigated crops. *Aqua-Drive Elite* helps lower surface tension and increases water penetration and water percolation in the soil profile. *Aqua-Drive Elite* is most effective when applied with the first irrigation in early spring followed by repeat applications as needed.

DIRECTIONS FOR USE: FOR SOIL MOISTURE MANAGEMENT

This product can be applied via microsprinklers, drip irrigation, large nozzle sprinklers and/or pivots.

Apply *Aqua-Drive Elite* at 1 to 6 quarts per acre through any type of irrigation system. First application should coincide with first irrigation cycle. Apply additional applications of 1 to 6 pints per acre every 45-65 days after initial application. Always use back-flow prevention valve (check-valve) when injecting into irrigation systems.

Conventional Tank Sprayers: Apply *Aqua-Drive Elite* at 2% v/v (2 gallons per 100 gallons) of fertilizer spray solution and apply at a rate of 1 to 8 pints per acre. Irrigate following application to move into soil profile. In non-irrigated areas, apply prior to anticipated rainfall. Contact your Diamond K representative for further recommendations.

STORAGE AND DISPOSAL

Do not contaminate water, food or feed by storage or disposal of this product. Store in a dry place. Store in tightly closed container in well-ventilated area. Keep cool. Do not reuse empty container. Triple rinse (or equivalent) during mixing and loading. Recycling decontaminated containers is the best option of container disposal. The Agricultural Container Recycling Council (ACRC) operates the national recycling program. To contact your state and local ACRC recycler visit www.agrecycling.org. Decontaminated containers may also be disposed of in a sanitary landfill. Dispose of contents/container in accordance with local and national regulations.

ENVIRONMENTAL HAZARDS

Do not contaminate water sources by cleaning of equipment or disposal of wastewaters.

FOR USE ON ALL AGRICULTURAL CROPS

NOT FOR AQUATIC USE

NOT A PLANT FOOD INGREDIENT

NOTICE OF WARRANTY

Diamond K warrants that this product, when used as directed and in accordance with sound agricultural practices, is reasonably fit for the purposes stated on the label. Buyer assumes the risk of any use contrary to the directions so stated. Diamond K will not be liable for indirect or consequential damages. Diamond K makes no other expressed or implied warranty of Fitness or Merchantability. This warranty shall not be changed by oral or written agreement unless signed by a duly authorized officer of Diamond K. In no event shall Diamond K's liability for any breach of warranty exceed the purchase price of the product to which a claim is made.

INFORMACIÓN GENERAL

Aqua-Drive Elite es un surfactante único para el suelo, diseñado para optimizar el manejo de la humedad en cultivos de riego. *Aqua-Drive Elite* ayuda a reducir la tensión superficial y aumenta la penetración y percolación del agua en el perfil del suelo. Su eficacia es máxima cuando se aplica con el primer riego a principios de primavera, seguido de aplicaciones repetidas según sea necesario.

INSTRUCCIONES DE USO

Este producto puede aplicarse mediante microaspersores, riego por goteo, aspersores de boquilla grande y/o pivotes.

Aplice *Aqua-Drive Elite* a razón de 1 a 6 cuartos de galón por acre mediante cualquier sistema de riego. La primera aplicación debe coincidir con el primer ciclo de riego. Realice aplicaciones adicionales de 1 a 6 pintas por acre cada 45 a 65 días después de la aplicación inicial. Utilice siempre una válvula antirretorno (válvula de retención) al inyectar en sistemas de riego.

Pulverizadores de tanque convencionales: Aplique *Aqua-Drive Elite* al 2 % v/v (2 galones por cada 100 galones) de solución fertilizante y aplique a razón de 1 a 8 pintas por acre. Riegue después de la aplicación para que penetre en el perfil del suelo. En áreas no irrigadas, aplique antes de las lluvias previstas. Comuníquese con su representante de Diamond K para obtener más recomendaciones.

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

No contamine el agua, los alimentos ni el pienso al almacenar o desechar este producto. Almacene en un lugar seco. Almacene en un recipiente herméticamente cerrado en un área bien ventilada. Mantenga fresco. No reutilice el envase vacío. Enjuague tres veces (o con un enjuague equivalente) durante la mezcla y la carga. El reciclaje de los envases descontaminados es la mejor opción para su eliminación. El Consejo de Reciclaje de Envases Agrícolas (ACRC) administra el programa nacional de reciclaje. Para contactar a su reciclador estatal y local del ACRC, visite www.agrecycling.org. Los envases descontaminados también pueden desecharse en un vertedero sanitario. Deseche el contenido/envase de acuerdo con las normativas locales y nacionales.

PELIGROS AMBIENTALES

No contamine las fuentes de agua mediante la limpieza de equipos o la eliminación de aguas residuales.

PARA USO EN TODOS LOS CULTIVOS AGRÍCOLAS

NO APTO PARA USO ACUÁTICO

CONTIENE INGREDIENTES NO ALIMENTICIOS PARA VEGETALES

AVISO DE GARANTÍA

Diamond K garantiza que este producto, cuando se usa según se indica y de acuerdo a prácticas agrícolas sensatas, es razonablemente apropiado para los propósitos indicados en la etiqueta. El comprador asume el riesgo de cualquier uso contrario a las instrucciones señaladas. Diamond K no será responsable por daños indirectos o consecuentes. Diamond K no hace otra garantía implícita ni expresa de Competencia o Comercialidad. Esta garantía no se alterará por acuerdo verbal o escrito a menos que lo firme un funcionario de Diamond K debidamente autorizado. Bajo ninguna circunstancia la responsabilidad de Diamond K, por cualquier incumplimiento de garantía, excederá el precio del producto sujeto a la reclamación.



Aqua-Drive Elite is a trademark of Diamond K Gypsum, Inc.

Aqua-Drive Elite es una marca registrada de Diamond K Gypsum, Inc.

ADE02B
twin pack 2.5

GUARANTEED BY: Diamond K Gypsum, Inc. 1720 South Red Hills Dr. Richfield, UT 84701 • 435-896-8870

120825



Nonionic
Surfactant

Soil Amendment/
Microbe Food

Aqua-Drive Elite™

Diamond K Bio Algae™

**CONTAINS BENEFICIAL SUBSTANCES / NONPLANT FOOD
INGREDIENTS / SOIL AMENDING INGREDIENTS / ACTIVE
INGREDIENTS**

Alkylpolyglucoside.....	31.0%
Poloxalene.....	19.0%
Polydimethylsiloxane.....	2.0%
Inactive Ingredients/Inerts.....	48.0%
Total Ingredients.....	100.0%

**CONTAINS BENEFICIAL SUBSTANCES / NONPLANT FOOD
INGREDIENTS / SOIL AMENDING INGREDIENTS / ACTIVE
INGREDIENTS/**

Organic Matter Derived from Algae (microbe food).....	9.0%
Inactive Ingredients/Inerts.....	91.0%
Total Ingredients.....	100.0%



WARNING
KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

HAZARD STATEMENTS

Causes serious eye irritation. Causes mild skin irritation.

PRECAUTIONARY STATEMENTS

Wash thoroughly after handling. Wear protective gloves and eye/face protection.

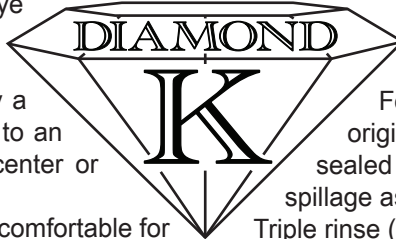
FIRST AID MEASURE IN CASE OF CONTACT

If in Eyes: Rinse continuously with water for several minutes. Remove contact lenses if present and easy to do; continue rinsing. If eye irritation persists, get medical attention.

If Swallowed: Rinse mouth. Have person sip a glass of water if able to swallow. Do not induce vomiting unless told to do so by a poison control center or doctor. Do not give anything by mouth to an unconscious person. If you feel unwell, call a poison control center or physician immediately for treatment advice.

If Inhaled: Move person to fresh air and keep at rest in a position comfortable for breathing. If person is not breathing, call 911 or an ambulance, then give artificial respiration, preferably mouth-to-mouth if possible. If you feel unwell, call a poison control center or physician for further treatment advice. If on Skin or Clothing: Rinse skin immediately with plenty of soap and water for 15 to 20 minutes. If skin irritation occurs, get medical attention. Take off contaminated clothing and wash before reuse.

Information regarding the contents and levels of metals in this product is available on the internet at: <http://www.aapfco.org/metals.html>



HAZARD STATEMENTS

This product is not considered hazardous under the U.S. OSHA 29 CFR 1910.1200 Hazard Communication Standard.

FIRST AID MEASURE

If in Eyes: Flush eyes with plenty of water for 15 minutes. If Swallowed: Rinse mouth thoroughly. Do not put any object in the mouth of an unconscious person. In case of any symptoms of poisoning, take the patient to the doctor and show the label. If on Skin or Clothing: Wash with plenty of water and soap.

STORAGE AND DISPOSAL

For best results, it is recommended to keep this product in its original packaging until use. For multiple use, the container should be sealed properly after each use and stored in a dry cool place. Avoid spillage as product may create a slip hazard. Do not reuse empty container. Triple rinse (or equivalent) during mixing and loading. Recycling decontaminated containers is the best option of container disposal. The Agricultural Container Recycling Council (ACRC) operates the national recycling program. To contact your state and local ACRC recycler visit www.agrecycling.org. Decontaminated containers may also be disposed of in a sanitary landfill. Dispose of contents/container in accordance with local and national regulations.

Information regarding the contents and levels of metals in this product is available on the internet at: <http://www.aapfco.org/metals.html>

Aqua-Drive Elite Density: 8.59 Pounds per Gallon @ 68°F (20°C)

Diamond K Bio Algae Density: 8.51 Pounds per Gallon @ 68°F (20°C)

CO-PACK NET CONTENTS: 2.5 Gallons (9.46 Liters) Aqua-Drive Elite, 2.5 Gallons (9.46 Liters) Diamond K Bio Algae

COMBINED NET WEIGHT: 42.76 Pounds (9.74 Kilograms) @ 68°F (20°C)

GUARANTEED BY: Diamond K Gypsum, Inc. 1720 South Red Hills Dr. Richfield, UT 84701 • 435-896-8870

120825

