

**ZIRCON DRI-GRAPH LUBE 1** is a dry film graphite lubricant that penetrates deeply to eliminate friction and squeaks and leaves a protective layer of graphite to prevent rust and corrosion. This no-mess product provides superior lubrication at both high and low temperature extremes. **DIRECTIONS: SHAKE WELL BEFORE USING.** Hold nozzle 8 to 12 inches from surface and spray to cover surface with a light, even mist. Clean nozzle after each use by inverting can and pressing valve for 2 to 3 seconds.

**CONTAINS:** 2-Propanol (67-63-0), Heptane, Branched, Cyclic, Linear (426260-76-6), Propane (74-98-6), Butane (106-97-8), Heptane (142-82-5), Graphite (7782-42-5), 1-Butanol (71-36-3), Hexylene Glycol (107-41-5), 1-Methoxy-2-propanol (107-98-2), Toluene (108-88-3).

Le **LUBRIFIANT ZIRCON DRI-GRAPH 1** est un lubrifiant au graphite à pellicule sèche qui pénètre en profondeur afin d'éliminer le frottement et les grincements, et qui enduit la pièce d'une couche protectrice de graphite afin de prévenir la rouille et la corrosion. Ce produit sans dégâts procure une lubrification accrue à des températures extrêmes, chaudes ou froides.

**MODE D'EMPLOI : BIEN AGITER AVANT L'EMPLOI.** Tenir le bec à une distance de 8 à 12 pouces de la surface et vaporiser de manière à couvrir la surface d'un léger brouillard uniforme. Nettoyer le bec après chaque usage en retournant la canette et en appuyant sur la valve pendant 2 ou 3 secondes.

**CONTIENT:** Propan-2-ol (67-63-0), Heptane, Branched, Cyclic, Linear (426260-76-6), Propane (74-98-6), Butane (106-97-8), Heptane (142-82-5), Graphite (7782-42-5), Butan-1-ol (71-36-3), Hexylène glycol (107-41-5), 1-Méthoxy-2-propanol (107-98-2), Toluène (108-88-3).

[Este producto podría causarle daño! Si no puede leer Inglés, haga que una persona que lea Inglés le explique las instrucciones y advertencias que aparecen en la etiqueta antes de usar este producto.]

**DANGER!** Extremely flammable aerosol. Contains gas under pressure; may explode if heated. May be fatal if swallowed and enters airways. Causes skin irritation. Causes serious eye irritation. May cause respiratory irritation. May cause drowsiness or dizziness. Suspected of damaging the unborn child. May cause damage to organs through prolonged or repeated exposure.

**General:** If medical advice is needed, have product container or label at hand. Keep out of reach of children. Read label before use. **Prevention:** Obtain special instructions before use. Do not handle until all safety precautions have been read and understood. Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking. Do not spray on an open flame or other ignition source. Pressurized container. Do not pierce or burn, even after use. Do not breathe dust or mist. Wash hands thoroughly after handling. Use only outdoors or in a well-ventilated area. Wear protective gloves. Wear eye or face protection. Wear protective clothing. **Response: IF SWALLOWED:** Immediately call a **POISON CENTER** or physician. Do **NOT** induce vomiting. **IF ON SKIN:** Wash with plenty of soap and water. Take off contaminated clothing and wash it before reuse. **IF INHALED:** Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. Call a **POISON CENTER** or physician if you feel unwell. **IF IN EYES:** Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. If exposed or concerned: Get medical attention. Get medical attention if you feel unwell. If skin irritation occurs: Get medical attention. If eye irritation persists: Get medical attention. **Storage:** Store in a well-ventilated place. Store locked up. Protect from sunlight. Do not expose to temperatures exceeding 50°C/122°F. **Disposal:** Dispose of contents and container in accordance with all local, regional, national and international regulations. **DELAYED EFFECTS FROM LONG TERM OVEREXPOSURE:** Contains solvents which can cause permanent brain and nervous system damage. Intentional misuse by deliberately concentrating and inhaling the contents can be harmful or fatal.

**WARNING:** Cancer and Reproductive Harm  
www.P65Warnings.ca.gov.

**FOR INDUSTRIAL USE ONLY.** Please refer to the SDS for additional information. Keep out of reach of children. Keep upright in a cool, dry place. Do not discard empty can in trash compactor. Percentage of the mixture consisting of ingredients of unknown oral toxicity: 60.9% Percentage of the mixture consisting of ingredients of unknown dermal toxicity: 63.2% Percentage of the mixture consisting of ingredients of unknown inhalation toxicity: 68.5%

HMIS HAZARD RATING • COTE D'ÉVALUATION DU DANGER HMIS	
HEALTH / SANTÉ	2 0 - Minimal 0 - Minimal
FLAMMABILITY / INFLAMMABILITÉ	4 1 - Slight 1 - Léger
REACTIVITY / RÉACTIVITÉ	0 3 - Serious 3 - Sérieux
PERSONAL PROTECTION / PROTECTION PERSONNELLE	A 4 - Severe 4 - Grave

**DANGER!** Aerosol extremely flammable. Contains a gas under pressure; peut exploser sous l'effet de la chaleur. Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. Provoque une irritation cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux. Peut irriter les voies respiratoires. Peut provoquer somnolence ou des vertiges. Susceptible de nuire au fœtus. Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée.

**Généralités:** En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Lire l'étiquette avant utilisation. **Prévention:** Se procurer les instructions avant utilisation. Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de sécurité. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'ignition. Ne pas fumer. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. Récipient sous pression: ne pas perforer ni brûler, même après usage. Ne pas respirer les poussières ou brouillards. Se laver les mains soigneusement après manipulation. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Porter des gants de protection. Porter une protection oculaire ou faciale. Porter des vêtements de protection. **Intervention: EN CAS D'INGESTION:** Appeler immédiatement un **CENTRE ANTIPOISON** ou un médecin. **NE PAS faire vomir. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU:** Laver abondamment à l'eau et au savon. Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. **EN CAS D'INHALATION:** Transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. Appelez un **CENTRE ANTIPOISON** ou un médecin si vous vous sentez mal. **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. **EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée:** Obtenir des soins médicaux. Obtenir des soins médicaux si vous vous sentez mal. En cas d'irritation cutanée: Obtenir des soins médicaux. Si l'irritation des yeux persiste: Obtenir des soins médicaux. **Stockage:** Stocker dans un endroit bien ventilé. Garder sous clef. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/122 °F. **Élimination:** Éliminer le contenu et le récipient conformément à toutes les réglementations locales, régionales, nationales et internationales. **UNE EXPOSITION EXCESSIVE ET PROLONGÉE À CE PRODUIT ENTRAINÉ DES EFFETS DIFFÉRENTS SUR LA SANTÉ.** Contient des solvants capables de causer des dégâts permanents au cerveau ainsi qu'au système nerveux. L'utilisation inappropriée de ce produit en le concentrant et en l'aspirant intentionnellement peut être dangereuse ou peut même causer la mort.

**AVERTISSEMENT:** Cancer et Troubles de l'appareil reproducteur  
www.P65Warnings.ca.gov.

**POUR USAGE INDUSTRIEL SEULEMENT.** S'il vous plaît se référer à la SDD pour plus d'informations. Tenir hors de portée des enfants. Garder à la verticale dans un endroit frais et sec. Ne pas jeter le bidon vide dans un compacteur de déchets ménagers. Pourcentage du mélange consistant en des ingrédients de toxicité orale inconnue: 60.9% Pourcentage du mélange consistant en des ingrédients de toxicité cutanée inconnue: 63.2% Pourcentage du mélange consistant en des ingrédients de toxicité inhalable inconnue: 68.5%

# DRI-GRAPH LUBE 1

## HIGH TEMP DRY LUBRICANT LUBRIFIANT SEC HAUTE TEMPÉRATURE

- REDUCES FRICTION AND HEAT
- PREVENTS RUST AND CORROSION
- RÉDUIT LE FROTTEMENT ET LA CHALEUR
- PRÉVIENT LA ROUILLE ET LA CORROSION

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN.  
NE PAS LAISSER À LA PORTEE DES ENFANTS.

AAR CERTIFICATION: M-971-93 • HOMOLOGATION AAR : M-971-93



**ZIRCON  
INDUSTRIES  
INC.**

Cleveland, OH 44128  
800-547-4328

NET WT. / POIDS NET. 11 OZ (311g)