



1-800-519-3456

Product Name:
RIDGID Endura-Clear Thread Cutting Oil (United States)

Product Catalog No.:
32808

Recommended Use:
Thread Cutting

Restrictions on Use:
Industrial use only

Company Information:

<p><u>North America</u> Ridge Tool Company 400 Clark Street Elyria, Ohio 44035-6001 1-800-519-3456 (8:00 am – 5:00 pm EST, M-F) Emergency Telephone call 9-1-1 or local emergency number www.RIDGID.com</p>	<p><u>Australia</u> Ridge Tool Australia 127 Metrolink Circuit Campbellfield, VIC 3061 1-800-743-443 (8:30 am – 5:00 pm AEST, M-F) Emergency Telephone call 000 or local emergency number www.RIDGID.com.au</p>
---	---

Issue Date: May 1, 2018

Revision: I

Product Name: RIDGID Endura-Clear Thread Cutting Oil (United States)

2

rd

rd

Serious Eye Damage/Irritation Category 2

rd



rd

Warning

rd

Causes serious eye irritation.

rd

rd

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

R

R IN S: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. If eye irritation persists: Get medical advice/attention.

rd

None.

acute toxicity, oral 89.55

acute toxicity, dermal 2.01

acute toxicity, inhalation, vapour 12.19

acute toxicity, inhalation, dust or mist 99.81



Product Name: RIDGID Endura-Clear Thread Cutting Oil (United States)

3 - This product does not contain silicone or chlorinated additives.

Mineral oil

This product does not contain silicone or chlorinated additives.

Zinc compound

Mineral oil	Confidential	50 - 100%
Zinc compound	Confidential	1 - 3%

Specific chemical identities and/or exact percentages have been withheld as trade secrets.

4 - Rinse mouth thoroughly. Call a POISON CENTER/doctor if you feel unwell. Do NOT induce vomiting.

Moisture to fresh air. Call a POISON CENTER/doctor if you feel unwell.

Rinse mouth thoroughly. Call a POISON CENTER/doctor if you feel unwell. Do NOT induce vomiting.

Remove contaminated clothing and shoes. Wash contact areas with soap and water. If skin irritation occurs: Get medical advice/attention.

Moisture to fresh air. Call a POISON CENTER/doctor if you feel unwell.

Immediately flush with plenty of water for at least 15 minutes. If easy to do, remove contact lenses. Get medical attention.

Remove contaminated clothing and shoes. Wash contact areas with soap and water. If skin irritation occurs: Get medical advice/attention.

Immediately flush with plenty of water for at least 15 minutes. If easy to do, remove contact lenses. Get medical attention.

Immediately flush with plenty of water for at least 15 minutes. If easy to do, remove contact lenses. Get medical attention.

Miscellaneous information: No data available.

No data available.

No data available.

Get medical attention if symptoms occur.

Get medical attention if symptoms occur.

Get medical attention if symptoms occur.

5 - No unusual fire or explosion hazards noted.

No unusual fire or explosion hazards noted.

No unusual fire or explosion hazards noted.

Water spray, fog, CO2, dry chemical, or regular foam. Use fire-extinguishing media appropriate for surrounding materials.

Water spray, fog, CO2, dry chemical, or regular foam. Use fire-extinguishing media appropriate for surrounding materials.

Water spray, fog, CO2, dry chemical, or regular foam. Use fire-extinguishing media appropriate for surrounding materials.

Do not use water jet as an extinguisher, as this will spread the fire.

Do not use water jet as an extinguisher, as this will spread the fire.



Product Name: RIDGID Endura-Clear Thread Cutting Oil (United States)

Heat may cause the containers to explode. During fire, gases hazardous to health may be formed.

No data available.

No data available.

Firefighters must use standard protective equipment including flame retardant coat, helmet with face shield, gloves, rubber boots, and in enclosed spaces, SCBA.

Section 8: Personal Protective Equipment

See Section 8 of the SDS for personal protective equipment. Do not touch damaged containers or spilled material unless wearing appropriate protective clothing. Keep unauthorized personnel away. Ensure adequate ventilation.

Wash thoroughly with soap and water. Rinse. Dispose of spill with vermiculite or other inert material, then place in a container for chemical waste. Dispose far ahead of larger spill or later recovery and disposal.

Do not contaminate water sources or sewer. Prevent further leakage or spillage insofar as to do so.

Section 9: Physical and Chemical Properties

Avoid contact with eyes. Wash hands thoroughly after handling. Observe good industrial hygiene practices. Wear appropriate personal protective equipment. Do not expose to intense heat as product may expand and pressurize container.

Store in original tightly closed container. Avoid contact with oxidizing agents. Store away from incompatible materials. Shelf life: 450 Days



Product Name: RIDGID Endura-Clear Thread Cutting Oil (United States)

<p>□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□</p>	<p>Inhalation is the primary route of exposure. In high concentrations, vapors, fumes or mists may irritate nose, throat and mucous membranes.</p>
<p>□ □□□□□□□□□□</p>	<p>Prolonged skin contact may cause redness and irritation.</p>
<p>□ □□□□□□□□□□</p>	<p>Causes serious eye irritation.</p>
<p>□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□</p>	<p>No data available.</p>
<p>□ □□□□□□□□□□</p>	<p>No data available.</p>
<p>□ □□□□□□□□□□</p>	<p>No data available.</p>
<p>□ □□□□□□□□□□</p>	<p>No data available.</p>
<p>□□□□□□□□□□</p>	
<p>□ □□□□□□□□□□</p>	
<p>□ □□□□□□□□□□</p>	<p>Not classified for acute toxicity based on available data.</p>
<p>□ □□□□□□□□□□</p>	<p>Not classified for acute toxicity based on available data.</p>
<p>□□□□□□□□□□</p>	<p>Not classified for acute toxicity based on available data.</p>
<p>□ □□□□□□□□□□</p>	<p>No data available.</p>
<p>□□□□□□□□□□</p>	<p>No data available.</p>
<p>□ □□□□□□□□□□</p>	<p>No data available.</p>
<p>□ □□□□□□□□□□</p>	<p>No data available.</p>
<p>□ □□□□□□□□□□</p>	<p>No data available.</p>
<p>□ □□□□□□□□□□</p>	<p>No data available.</p>
<p>□ □□□□□□□□□□</p>	<p>No carcinogenic components identified</p>
<p>□□□□□□□□□□</p>	<p>No carcinogenic components identified</p>



Product Name: RIDGID Endura-Clear Thread Cutting Oil (United States)

R 29 R 191 1 1-1
No carcinogenic components identified

M

r No data available.

r No data available.

R r No data available.

r r No data available.

r r R d No data available.

r r No data available.

r No data available.

12 r

This product has not been evaluated for ecological toxicity or other environmental effects.

13-D r

Discharge, treatment, or disposal may be subject to national, state, or local laws. Dispose of waste at an appropriate treatment and disposal facility in accordance with applicable laws and regulations, and product characteristics at time of disposal. It is the responsibility of the product user or owner to determine at the time of disposal, which waste regulations must be applied.

Empty containers should be taken to an approved waste handling site for recycling or disposal.



Product Name: RIDGID Endura-Clear Thread Cutting Oil (United States)

14

D Not regulated.

MD Not regulated.

Not regulated.

1 R

d R

None present or none present in regulated quantities.

r d d R 19 R

Immediate (acute) Health Hazards
Serious eye damage or eye irritation

R 313 R R
R R d r
R R d r
Zinc compound 10000 lbs 25000 lbs.

R

No ingredient regulated under C 65 present.



Product Name: RIDGID Endura-Clear Thread Cutting Oil (United States)



Prepared by: Ridge Tool Company (Operating Standard 6-123)

Issue Date: May 1, 2018

Last Revision Date: March 30, 2017

RIDGE TOOL BELIEVES THE STATEMENTS, TECHNICAL INFORMATION AND RECOMMENDATIONS CONTAINED HEREIN ARE RELIABLE BUT THEY ARE GIVEN WITHOUT WARRANTY OR GUARANTEE OF ANY KIND, EXPRESSED OR IMPLIED, AND WE ASSUME NO RESPONSIBILITY FOR ANY LOSS, DAMAGE OR EXPENSE, DIRECT OR CONSEQUENTIAL, ARISING OUT OF THEIR USE.

FICHE SANTÉ/SÉCURITÉ

1 – Identification du produit et du fournisseur

Produit:
RIDGID Endura-Clear Thread Cutting Oil (Etats-Unis)

Réf. catalogue:
32808

Emploi recommandé:
Filetage mécanique

Restrictions d'utilisation:
Usage industriel seulement

Fournisseur:

<p><u>North America</u> Ridge Tool Company 400 Clark Street Elyria, Ohio 44035-6001 1-800-519-3456 (Etats-Unis) (du lundi au vendredi de 8h à 17h EST) Téléphone d'urgence: composer le 9-1-1 ou appeler les services d'urgences appropriés www.RIDGID.com</p>
--

Date de publication: le 1 mai 2018

Révision I

Produit: RIDGID Endura-Clear Thread Cutting Oil (Etats-Unis)

2 – Identification des risques

000000d0D0000r0

D0000r00000r000000000

0lessure ou Irritation Grave des 0eu0 Cat0gorie 20

0

0l0ments d'0tiquetage

000 00000d0D0000r0



M0000000

0ttention

d0000r000000 0000

0

M000000d0D0000r0

0ro00ue une s000re irritation des 0eu0

0000000d0000r0d00000

0r00000000

Se la0er soigneusement a00s mani0ulation. 0orter des gants de 0rotection/des 00tements de 0rotection/un 00ui0ement de 0rotection des 0eu0/du 0sage.

000r0000000

0N C0S D0 CONTACT 000C L0S 0000: Rincer a0ec 0r0caution 0l0eau 0endant 0usieurs minutes. 0nle0er les lentilles de contact si la 00ctime en 0orte et si elles 0eu0ent 0tre 0acilement enle00es. Continuer 0rincer. Si l'irritation oculaire persiste: consulter un m0decin.

000r000d0000r0000d0000000

0ucun(e).

0000000000000000 000000000000

0000

0

0000000000000000 - 00000

To0icit0 aigu0e, orale 89.55 0

To0icit0 aigu0e, d0rmale 2.01 0

To0icit0 aigu0, inhalation, 12.19 0

0a0eurs

To0icit0 aigu0, inhalation, 99.81 0

0oussi0res ou 0rouillard

Produit: RIDGID Endura-Clear Thread Cutting Oil (Etats-Unis)

3 – Composition du produit et renseignements sur ses ingrédients

Le produit ne contient pas de silicone ou d'additifs chlorés.

Le produit est exempt de plomb et de cadmium.

Identifiant du produit	Niveau de confidentialité	Concentration (%)
Mineral oil	Confidentiel	50 - 100
Zinc compound	Confidentiel	1 - 3

Les identifiants chimiques spécifiques et/ou les pourcentages exacts ont été retenus comme les secrets commerciaux.

4 – Premiers soins

Respiration: Rincer soigneusement la bouche. Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin en cas de malaise. Ne pas faire vomir.

Contacter les yeux: Transporter à l'air frais. Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin en cas de malaise.

Contacter la peau: Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Laver les zones de contact à l'eau et au savon. En cas d'irritation cutanée: consulter un médecin.

Contacter les vêtements: Rincer immédiatement à grande eau pendant au moins 15 minutes. Retirer les lentilles de contact si cela est facile à faire. Consulter un médecin.

Le produit est exempt de plomb et de cadmium.

Aucune information disponible.

Indication d'un besoin médical immédiat et traitement spécial requis

Consulter un médecin en cas de symptômes.

5 – Lutte contre les incendies

Dangers: Aucun risque exceptionnel d'incendie et d'explosion.

Moyens d'extinction:

Moyens d'extinction: Eau pulvérisée, bouillarde, CO₂, agent chimique sec ou mousse standard. Choisir le moyen d'extinction de l'incendie en tenant compte d'autres produits chimiques présents.

Moyens d'extinction: Ne pas lutter contre l'incendie au jet d'eau pour ne pas propager les flammes.

Produit: RIDGID Endura-Clear Thread Cutting Oil (Etats-Unis)

Danger
Hazard

La chaleur peut provoquer l'explosion des récipients. En cas d'incendie, des gaz dangereux pour la santé peuvent se former.

Prenez les précautions d'usage.

Aucune information disponible.

Les opérateurs doivent porter un équipement de protection standard, notamment vêtements ignifuges, casque facial, gants, bottes en caoutchouc et, dans les espaces clos, un appareil respiratoire autonome.

6 – Lutte contre les déversements accidentels

Procédures d'urgence

Voir l'équipement de protection individuelle à la Section 8. Ne pas toucher les récipients endommagés ou le produit déversé à moins de porter les vêtements de protection appropriés. Maintenir à distance le personnel non autorisé. Assurer une ventilation adéquate.

Mettre à l'écart
Isoler

Isoler le déversement à l'aide de la vermiculite ou toute autre matière inerte, puis placer dans un récipient déchets chimiques. Établir une digue autour de grands déversements pour élimination ultérieure.

de l'Environnement

Ne pas contaminer les sources d'eau ou les goûts. Indiquer la date ou le déversement si cela peut être fait sans danger.

7 – Manipulation et stockage

Manipulation

Éviter le contact avec les yeux. Se laver les mains soigneusement après manipulation. Se conformer aux bonnes pratiques d'hygiène industrielle. Porter un équipement de protection personnelle approprié. Ne posez pas la chaleur intense comme le produit peut décolorer et resserrer le récipient.

Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles

Conserver dans le récipient d'origine hermétiquement fermé. Éviter tout contact avec des agents comburants. Conserver à l'écart des matières incompatibles. Durée de conservation: 450 jours

Produit: RIDGID Endura-Clear Thread Cutting Oil (Etats-Unis)

<p>Seuil de perception de l'odeur</p> <p>0</p> <p>0</p> <p>0</p> <p>0</p> <p>Taux d'évaporation</p> <p>0</p> <p>0</p> <p>Limites d'inflammabilité -</p> <p>Limites d'inflammabilité -</p> <p>Limites d'explosivité -</p> <p>Limites d'explosivité -</p> <p>0</p> <p>D</p> <p>D</p> <p>0</p> <p>Solubilité dans l'eau</p> <p>0</p> <p>0</p> <p>Température d'auto-</p> <p>0</p> <p>0</p> <p>0</p> <p>0</p> <p>0</p> <p>0</p>	<p>Légère, incolore/solvant</p> <p>Aucune information disponible.</p> <p>non applicable</p> <p>Aucune information disponible.</p> <p>Aucune information disponible.</p> <p>177 °C (351 °F)</p> <p>Aucune information disponible.</p> <p>Aucune information disponible.</p> <p>Aucune information disponible.</p> <p>Aucune information disponible.</p> <p>Aucune information disponible.</p> <p>Aucune information disponible.</p> <p>0.9297</p> <p>Insoluble</p> <p>Aucune information disponible.</p> <p>Aucune information disponible.</p> <p>Aucune information disponible.</p> <p>Aucune information disponible.</p> <p>44.5 mm²/s (40 °C)</p> <p>15.5 °C (Method 24)</p> <p>1.1 g/l (ASTM D 1868-10)</p>
---	---

10 – Stabilité et réactivité

<p>R</p> <p>0</p> <p>0</p> <p>D</p> <p>0</p> <p>0</p> <p>0</p>	<p>Non réactif pendant l'utilisation normale.</p> <p>Ce produit est stable dans des conditions normales.</p> <p>Aucun(e) dans les conditions normales.</p> <p>Éviter tout chauffage ou contamination.</p>
--	---

Produit: RIDGID Endura-Clear Thread Cutting Oil (Etats-Unis)

Méthode de mesure de la toxicité

Aucune information disponible.

□

Propriétés physiques et chimiques

La décomposition thermique ou la combustion peut libérer des oxydes de carbone et d'autres gaz ou vapeurs toxiques. Contient un composé qui peut libérer des substances inflammables, compris triméthylène, par distillation dans les systèmes de récupération de solvant. Cela peut entraîner une accumulation dans le solvant du circuit

11 – Données toxicologiques

□

Informations sur les voies d'exposition probables

Ingestion

Peut être ingéré par accident. L'ingestion peut provoquer irritation et maux de gorge. Peut être nocif en cas d'ingestion.

□

Inhalation

L'inhalation est la principale voie d'exposition. À concentration élevée, les vapeurs, émanations ou brouillards peuvent être irritants pour le nez, la gorge et les muqueuses.

□

Contact cutané

Le contact prolongé avec la peau peut entraîner des rougeurs et de l'irritation.

□

Contact oculaire

Provoque une sévère irritation des yeux.

Propriétés physiques et chimiques

Ingestion

Aucune information disponible.

□

Inhalation

Aucune information disponible.

□

Contact cutané

Aucune information disponible.

□

Contact oculaire

Aucune information disponible.

Propriétés physiques et chimiques

□

Propriétés physiques et chimiques

Ingestion

Propriétés physiques et chimiques

Non classé comme représentant une toxicité aiguë d'après les données disponibles.

□

Inhalation

Propriétés physiques et chimiques

Non classé comme représentant une toxicité aiguë d'après les données disponibles.

Ingestion

Propriétés physiques et chimiques

Non classé comme représentant une toxicité aiguë d'après les données disponibles.

Inhalation

Propriétés physiques et chimiques

Aucune information disponible.

Produit: RIDGID Endura-Clear Thread Cutting Oil (Etats-Unis)

1,1-Dichloro-1,1-difluoroéthane
 Aucune information disponible.

1,1-Dichloro-2,2-difluoroéthane
 Aucune information disponible.

1,1,1-Trichloro-2,2-difluoroéthane
 Aucune information disponible.

1,1,2-Trichloro-1,1,2-trifluoroéthane
 Aucune information disponible.

Monographies du CIRC sur l'évaluation des risques de cancérogénicité pour l'homme
 Aucun composé cancérogène identifié

1,1,1-Trichloro-2,2,2-trifluoroéthane
 Aucun composé cancérogène identifié

1,1,1-Trichloro-2,2,2-trifluoroéthane - UNIS. Substances spécialement réglementées par l'OSHA (29 CFR 1910.101-1)
 Aucun composé cancérogène identifié

Méthanol

Méthanol
 Aucune information disponible.

Méthyle
 Aucune information disponible.

Méthyle
 Aucune information disponible.

Méthyle
 Aucune information disponible.

Méthyle
 Aucune information disponible.

Méthyle
 Aucune information disponible.

Méthyle
 Aucune information disponible.

12 – Données écologiques

1,1-Dichloro-1,1-difluoroéthane

Ce produit n'a pas été évalué pour la toxicité écologique ou d'autres effets de l'environnement.



Produit: RIDGID Endura-Clear Thread Cutting Oil (Etats-Unis)

13 – Recyclage

- Le reŕet, le traitement et l'ŕlimination ŕeuŕent ŕtre soumis ŕ des lois nationales, rŕgionales ou locales. ŕliminer les dŕchets dans une installation de traitement et d'ŕlimination des dŕchets appropriŕe conformŕment aux lois et aux rŕglementations en ŕgueur et en ŕonction des caractŕristiques du ŕproduit au moment de l'ŕlimination. C'est la responsabilitŕ de l'utilisateur de ŕproduit ou du ŕropriŕtaire ŕour dŕterminer au moment de la disposition, ŕui se ŕerdent les rŕglements doiŕent ŕtre appliquŕs.
Les conteneurs ŕides doiŕent ŕtre acheminŕs vers un site agrŕŕ pour le traitement des dŕchets ŕdes ŕns de recyclage ou d'ŕlimination.

14 – Transport

Ministŕe des transports des Œtats-Unis (Department of Transportation, DOT)

Non rŕglementŕ.

IMDG

Non rŕglementŕ.

IATA

Non rŕglementŕ.

15 – Rŕglementation

Rŕglementation des ŕtats-Unis

ŕtats-Unis. Substances spŕcialement rŕglementŕes par l'OSHA (29 ŕR 191 ŕ1 ŕ1-1)
Aucun ŕŕsent ou aucun ŕŕsent dans des quantitŕs rŕglementŕes.

Rŕglementation des ŕtats-Unis 19 ŕR 191

Dangers immŕdiats (aigus) ŕour la santŕ
Lŕsions oculaires graves ou irritation oculaire

Table with 3 columns: Hazard, Concentration, and Limit. Row 1: Zinc compound, 10000 lbs, 25000 lbs.

Aucun composant rŕglementŕ par la Proposition 65 de la Californie n'est prŕsent.



Produit: RIDGID Endura-Clear Thread Cutting Oil (Etats-Unis)

16 – Renseignements divers

Rédaction : Ridge Tool Company (OPSTD 6-123)

Date de publication : le 1 mai 2018

Dernière révision : le 30 mars 2017

Quoi que la société Ridge Tool estime que les affirmations, informations techniques et recommandations ci-présentes sont dignes de confiance, celles-ci ne sont données qu'à titre indicatif, sans aucune garantie expresse ou implicite, et ne sauraient engager la responsabilité civile de la société en cas de pertes, dommages et intérêts, voire frais directs ou indirects relevant de leur application.

Nombre del producto:
RIDGID Endura-Clear Thread Cutting Oil (Estados Unidos)

No. de catálogo:
32808

Uso recomendado:
Para cortar roscas

Restricciones de utilización:
Uso industria seusement

Nombre de la compañía:

North America
Ridge Tool Company
400 Clark Street
Elyria, Ohio 44035-6001, EE. UU.
Teléfono 1-800-519-3456 (EE. UU.) (8:00 a 17:00 hora
estándar del este, lunes a viernes)
Teléfono de emergencia: Llame al 9-1-1 o al teléfono de
emergencia local
www.RIDGID.com

Fecha de publicación: 1 de mayo de 2018

Révision: I



Producto: RIDGID Endura-Clear Thread Cutting Oil (Estados Unidos)

3 - ...

Este producto no contiene silicona o aditivos clorados.

...

Datos de identificación	Confidencial	50 - 100
Mineral oil	Confidencial	50 - 100
Zinc compound	Confidencial	1 - 3

Las identidades químicas específicas y/o los porcentajes exactos han sido retenidos como secretos de fabricación.

4 - ...

...

Evitar fumar, comer o beber. Llamar a un CENTRO DE TOXICOLOGIA / medico si la persona se encuentra mal. NO tocar el sitio.

...

...

Trasladar al aire libre. Llamar a un CENTRO DE TOXICOLOGIA / medico si la persona se encuentra mal.

...

...

Evitar ropa o zapatos contaminados. Lavar las áreas de contacto con agua abundante. En caso de irritación cutánea: Consultar a un medico.

...

...

Evitar inmediatamente los ojos con agua abundante durante por lo menos 15 minutos. Si resulta difícil, quitar las lentes de contacto. Conseguir atención médica.

...

...

No hay datos disponibles.

...

...

Otenga atención médica en caso de síntomas.

5 - ...

Riesgo de incendio o explosión...

Ningún riesgo excepcional de incendio o explosión se prevé.

Medio ambiente...

Medio ambiente...

Agua fluorada, neblina, CO2, gases tóxicos, o espuma normal. Seleccione el medio de extinción más apropiado, teniendo en cuenta la posibilidad de presencia de otros productos químicos.

Producto: RIDGID Endura-Clear Thread Cutting Oil (Estados Unidos)



Identificación de producto

Descripción del producto	Código	Concentración de componentes	Clasificación
Mineral oil - Niebla	00L	5 mg/m3	NOS. OSHA la tabla Z-1 límites para contaminantes del aire (29 CFR 1910.1000) (02 2006)

Medidas de control de exposición

Tiene que haber acceso fácil a abundante agua y a botella para enjuagar los ojos. Debe haber una ventilación general adecuada (típicamente 10 renovaciones del aire por hora). La frecuencia de la renovación del aire debe corresponder a las condiciones. De ser posible, use camisas extractoras, ventilación aspirada local u otras medidas técnicas para mantener los niveles de exposición por debajo de los límites de exposición recomendados. Si no se han establecido ningunos límites de exposición, el nivel de contaminantes suscitados en el aire ha de mantenerse a un nivel aceptable.

Respiración y protección respiratoria

En caso de ventilación insuficiente, utilice un equipo respiratorio adecuado. Consulte al supervisor sobre la norma de la compañía de protección respiratoria.

Resistencia de seguridad

Use gafas de seguridad con protectores laterales (o gafas estancas).

Resistencia de protección

Use ropa protectora apropiada para el riesgo de exposición. Tenga en cuenta otros peligros, como las piezas giratorias. Comuníquese con el profesional o fabricante de salud y seguridad para obtener información específica.

Medidas de higiene personal

Seguir siempre buenas medidas de higiene personal, como lavarse las manos de manipular el material antes de comer, beber o fumar. Lave rutinariamente la ropa de trabajo para eliminar los contaminantes. Deseche el calzado contaminado que no se pueda limpiar.



Identificación de producto

Descripción del producto
Código
Concentración de componentes

Clasificación
Resistencia de protección

Resistencia de seguridad

Resistencia de protección

Resistencia de protección

Resistencia de protección

Resistencia de protección

Lluído

No hay datos disponibles.

Impacto

Ligero, vibración/oscilante

No hay datos disponibles.

no aplicable

No hay datos disponibles.

No hay datos disponibles.

177 °C (351 °F)

No hay datos disponibles.

No hay datos disponibles.



Producto: RIDGID Endura-Clear Thread Cutting Oil (Estados Unidos)

<p>11</p>	<p>11</p>
<p>11</p>	<p>11</p>
<p>11</p>	<p>11</p>
<p>11</p>	<p>11</p>
<p>11</p>	<p>11</p>
<p>11</p>	<p>11</p>
<p>11</p>	<p>11</p>
<p>11</p>	<p>11</p>
<p>11</p>	<p>11</p>
<p>11</p>	<p>11</p>
<p>11</p>	<p>11</p>
<p>11</p>	<p>11</p>
<p>11</p>	<p>11</p>
<p>11</p>	<p>11</p>
<p>11</p>	<p>11</p>
<p>11</p>	<p>11</p>
<p>11</p>	<p>11</p>
<p>11</p>	<p>11</p>
<p>11</p>	<p>11</p>
<p>11</p>	<p>11</p>
<p>11</p>	<p>11</p>
<p>11</p>	<p>11</p>
<p>11</p>	<p>11</p>
<p>11</p>	<p>11</p>
<p>11</p>	<p>11</p>
<p>11</p>	<p>11</p>



Producto: RIDGID Endura-Clear Thread Cutting Oil (Estados Unidos)

Los contenedores vacíos de este producto deben ser llevados a un sitio de manejo apropiado para desechos, para el reciclado o eliminación.

14-1/2 galones (54 litros) de aceite de corte

DFP No reglamentado.

MD No reglamentado.

MS No reglamentado.

1 galón (3.8 litros) de aceite de corte

Resumen de ingredientes

No están presentes, o no están presentes en las cantidades reguladas.

19-1/2 galones (74 litros) de aceite de corte

Peligros inmediatos (agudos) para la salud
Lesiones o irritaciones oculares graves

Table with 3 columns: Ingredient name (Zinc compound), Concentration (10000 lbs), and another Concentration (25000 lbs).

Resumen de ingredientes

No ha presencia de ningún ingrediente regulado por CRO 65.



Producto: RIDGID Endura-Clear Thread Cutting Oil (Estados Unidos)

□

□

1 r d

Preparado por: Ridge Tool Company (OPSTD 6-123)

Fecha de emisión: 1 de mayo de 2018

Fecha de la última revisión: 30 de mars de 2017

RIDGE TOOL CONSIDERA QUE TODAS LAS DECLARACIONES, INFORMACIÓN TÉCNICA Y RECOMENDACIONES EN EL PRESENTE DOCUMENTO SON CONFIABLES, PERO SE PRESENTAN SIN GARANTÍA ALGUNA, SEA EXPRESA O IMPLÍCITA, Y NO ASUMIMOS RESPONSABILIDAD ALGUNA POR PÉRDIDAS, DAÑOS O GASTOS, DIRECTOS O CONSECUENTES, QUE SURJAN DE SU USO.