

SAFETY DATA SHEET

1. CHEMICAL PRODUCT AND COMPANY IDENTIFICATION

Product Name:
Product Description:
EPA Registration Number:

24 Hour Emergency CHEMTREC Number:
MSDS Number:
EPA Establishment Number:

2. HAZARDS IDENTIFICATION

EMERGENCY OVERVIEW

FIFRA Hazard Classification:

Hazard Statements:

Precautionary Statements:

3. COMPOSITION/INFORMATION ON INGREDIENTS

<u>Hazardous Ingredients</u>	<u>CAS Number</u>	<u>Weight</u>	<u>ACGIH</u>	<u>OSHA</u>
------------------------------	-------------------	---------------	--------------	-------------

4. FIRST AID MEASURES

5. FIRE FIGHTING MEASURES

Flashpoint(Method):
Lower Explosive Limit(LEL): Upper Explosive Limit(UEL): Autoignition Temperature:
Flammable Properties:
Extinguishing Media:
Fire Fighting Instructions:

6. ACCIDENTAL RELEASE MEASURES

7. HANDLING AND STORAGE

8. EXPOSURE CONTROLS / PERSONAL PROTECTION

Engineering Controls:
Personal Protective Equipment:
Respiratory:
Eye:

Skin:
Other:

9. PHYSICAL AND CHEMICAL PROPERTIES

Appearance:
Physical State:
Solubility in Water:
Boiling Point:
Freezing Point:
Melting Point:

Odor:
pH:
Diluted pH:
Specific Gravity:
VOC Content:

10. STABILITY AND REACTIVITY

Stability:
Hazardous Polymerization:
Conditions to Avoid:
Incompatibility:
Hazardous Decomposition Products:

11. TOXICOLOGICAL INFORMATION

<u>Hazardous Ingredients</u>	<u>CAS Number</u>	<u>LD50</u>	<u>LC50</u>
------------------------------	-------------------	-------------	-------------

12. ECOLOGICAL INFORMATION

13. DISPOSAL CONSIDERATIONS

14. TRANSPORT INFORMATION

DOT Shipping Data:
Canadian TDG:
For International Shipments by Air:
For International Shipments by Vessel:

15. REGULATORY INFORMATION

TSCA:
CEPA:
Proposition 65:
SARA 313:
VOC:

HMIS RATING: HEALTH = FLAMMABILITY = REACTIVITY = PPE =

WHMIS RATING:

16. OTHER INFORMATION

NA = Not Available or Not Applicable
NE = Not Established

Read and follow all label directions and precautions before using the product. This product is intended for industrial and institutional use only. NOT FOR HOUSEHOLD USE OR RESALE. KEEP OUT OF THE REACH OF CHILDREN. While we believe that the data contained herein is factual and the opinions expressed are those of qualified experts, the data are not to be taken as a warranty or representation for which the company assumes legal responsibility. They are offered solely for your consideration, investigation, and verification. Any use of these data and information must be determined by the user to be in accordance with applicable Federal, State, and Local Laws and regulations.

Prepared On: 08/29/2024

Replaces:

FICHE SIGNALÉTIQUE DE SÉCURITÉ

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT CHIMIQUE ET DE LA SOCIÉTÉ

Nom du produit :
Description du produit :
EPA Registration Number :

Numéro d'urgence CHEMTREC 24 h/24 :
Numéro de la fiche signalétique de produit :
EPA Establishment Number :

2. IDENTIFICATION DES DANGERS

VUE GÉNÉRALE D'URGENCE

Mention de danger:

Conseils de prudence:

3. COMPOSITION/INFORMATION SUR LES INGRÉDIENTS

Ingrédients dangereux

Numéro CAS

Poids

ACGIH

OSHA

4. PREMIERS SOINS

5. EN CAS D'INCENDIE

Point d'éclair :

Limite d'explosivité inférieure (LIE) : Limite d'explosivité supérieure (LSE) :

Température d'auto-inflammation :

Propriétés d'inflammabilité :

Moyens d'extinction :

Lutte contre l'incendie :

6. ÉMISSIONS ACCIDENTELLES

7. MANIPULATION ET CONSERVATION

8. EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

Moyens techniques :

Équipement de protection individuelle :

Respiratoire :

Oculaire :

Cutanée :

Autre :

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Aspect :

État de la matière :

Solubilité dans l'eau :

Contenu de VOC :

Odeur :

Concentrer pH :

Dilué pH :

Densité :

Point de congélation/fusion : /

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Stabilité :

Polymérisation dangereuse :

Conditions à éviter :

Incompatibilité :

Produits de décomposition dangereuse :

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Ingrédients dangereux

Numéro CAS

LD50

LC50

12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

13. DESTRUCTION

14. TRANSPORT

INFORMATION DE TRANSPORT D.O.T. :

TMD AU CANADA :

Pour les expéditions internationales par Air :

Pour les expéditions internationales par Vessel :

15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

TSCA :

CEPA :

Proposition 65 :

SARA 313 :

CLASSIFICATION HMIS : SANTÉ = INFLAMMABILITÉ = RÉACTIVITÉ = EPS =

CLASSIFICATION SIMDUT :

16. AUTRES INFORMATIONS

néant = Non disponible ou sans objet

n.e. = Non établi

Lire et suivre toutes les instructions et les précautions d'emploi figurant sur l'étiquette avant d'utiliser le produit. Ces produits sont réservés uniquement à l'usage industriel et par les collectivités. CES PRODUITS NE SONT PAS DESTINÉS À L'USAGE DOMESTIQUE OU À LA REVENTE. GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. Bien qu'à notre avis les informations énoncées ci-dessus soient réelles et que le jugement exprimé soit celui d'experts qualifiés, elles ne doivent pas être considérées comme une garantie ou une déclaration pour lesquelles la société assume une responsabilité légale. Ces informations sont données uniquement pour examen, investigation et vérification. L'utilisation de ces informations doit être déterminée par l'utilisateur conformément à la réglementation et à la loi fédérales, d'État et régionales applicables.

INFORMATIONS SUR LA SANTÉ ET LA SÉCURITÉ : (216) 861-7114

Date de Préparation: 08/29/2024 Remplace :

PLANILLA DE DATOS DE SEGURIDAD

1. PRODUCTO QUÍMICO Y DATOS DE LA COMPAÑÍA

Nombre del producto:
Descripción del producto:
EPA Registration Number:

Núm. CHEMTREC las 24 horas:
Número MSDS:
EPA Establishment Number:

2. ENUMERACIÓN DE PELIGROS

DESCRIPCIÓN GENERAL DE LAS SITUACIONES DE EMERGENCIA

3. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Componentes peligrosos

Número CAS

Peso

ACGIH

OSHA

4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

5. MEDIDAS PARA COMBATIR INCENDIOS

Pto. inflamabilidad:

Límite explosivo inferior (LEL): Límite explosivo superior (UEL): Temperatura de autoignición:

Inflamabilidad:

Medio extinguidor:

Instrucciones para combatir el fuego:

6. MEDIDAS EN CASO DE DERRAME ACCIDENTAL

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

8. CONTROL DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL

Controles de ingeniería:

Equipo de protección personal:

Respiratorio:
Ojos:
Piel:
Otros:

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto:
Estado de agregación:
Solubilidad en agua:
Contenido de VOC:

Olor:
Concentrarse pH:
Diluido pH:
Peso específico:
Punto de congelación/fusión: /

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad:
Polimerización peligrosa:
Condiciones a evitar:
Incompatibilidad:
Productos de descomposición peligrosos:

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

<u>Componentes peligrosos</u>	<u>Número CAS</u>	<u>LD50</u>	<u>LC50</u>
-------------------------------	-------------------	-------------	-------------

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

13. SUGERENCIAS PARA SU DISPOSICIÓN FINAL

14. INFORMACIÓN SOBRE TRANSPORTE

DATOS DE EMBARQUE SEGÚN EL DOT (Ministerio de Transporte de los EE.UU.):
TDG CANADIENSE: Producto no regulado.
Para los envíos internacionales de Air:
Para los envíos internacionales de Vessel:

15. INFORMACIÓN SOBRE REGLAMENTOS

TSCA:
CEPA:
Propuesta 65:
SARA 313:

CLASIFICACIÓN HMIS: SALUD = INFLAMABILIDAD = REACTIVIDAD = EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL=

CLASIFICACIÓN WHMIS:

16. OTRA INFORMACIÓN

NA = No disponible o No se aplica
NE = No se ha establecido

Antes de utilizar este producto, lea y obedezca todas las instrucciones y precauciones. Este producto fue formulado para utilizarse únicamente en el ámbito industrial e institucional. NO ES PARA REVENTA NI PARA USO EN EL ÁMBITO HOGAREÑO. MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. Si bien se considera que los datos contenidos en esta planilla son correctos y las opiniones expresadas son las de calificados expertos, los datos no deberán considerarse como garantía ni como declaración por las que la compañía asume responsabilidad legal alguna. Estos datos se brindan sólo para evaluación, investigación y verificación por parte del cliente. El usuario es quien deberá determinar si cualquier uso que se dé a estos datos e información está de acuerdo con las leyes y reglamentos federales, estatales y locales aplicables.

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD: (216) 861-7114

Preparado Encendido: 08/29/2024 Reemplaza: