



# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

## SECCIÓN 1: IDENTIFICACIÓN DE PRODUCTO Y COMPAÑÍA

<b>Identificador de Producto</b>	<b>WINTER WARRIOR RUNWAY CONTROL® ICEMELTER</b>
<b>Uso Recomendado</b>	Anticongelante / Descongelador
<b>Fabricante</b>	XVNYTH Manufacturing Corp. 122 - 3989 Henning Drive Burnaby, B.C. Canada V5C 6N5 604-473-9343
<b>Emergencia</b>	1-800-635-8423

## SECCIÓN 2: IDENTIFICACIÓN DE RIESGOS

<b>RIESGOS FISICOS:</b>	No Clasificado
<b>PELIGROS PARA LA SALUD:</b>	No Clasificado
<b>SÍMBOLO DE PELIGRO:</b>	Ninguno
<b>PALABRA DE ADVERTENCIA:</b>	Ninguno

### INDICACIÓN DE PELIGRO

Este producto no representa ningún riesgo para la salud en particular. Evitar las aplicaciones que crean polvo. Esta polvo puede causar irritación a la piel, los ojos y el tracto respiratorio.

**PELIGROS NO CLASIFICADOS EN OTRA PARTE:** No Conocida

## SECCIÓN 3: COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES

COMPONENTE	# CAS
Acetato de Sodio	127 -09-3
Formiato de Sodio	141-53-7

## SECCIÓN 4: MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

<b>La Piel:</b>	Lavar la piel con agua/ ducharse. Busque atención médica si la irritación se desarrolla y persiste.
<b>Los Ojos:</b>	Enjuagar con agua. Busque atención médica si la irritación se desarrolla y persiste.
<b>Ingestión:</b>	Dar agua y enjuáguese la boca. No provocar vómitos . Póngase en contacto con un médico inmediatamente.

## SECCIÓN 5: MEDIDAS PARA COMBATIR INCENDIOS

<b>Inflamabilidad:</b>	Puede ser inflamable a alta temperatura.
<b>Punto de Inflamabilidad:</b>	No Disponible
<b>Medios de Extinción:</b>	No Disponible
<b>Limites de Inflamabilidad</b>	No Disponible
<b>Peligro de Explosión:</b>	No Disponible
<b>Productos de Combustión Peligrosos:</b>	Óxidos de carbono (CO, CO <sup>2</sup> )

## SECCIÓN 6: MEDIDAS DE LIBERACIÓN ACCIDENTAL

<b>Métodos de Limpieza:</b>	Barra o material de vacío en seco para su correcta eliminación. Lavar la zona con agua.
<b>Waste Disposal:</b>	Consulte las regulaciones federales , estatales o locales para la eliminación adecuada de los desechos químicos.

## SECCIÓN 7: MANEJO Y ALMACENAMIENTO

<b>Equipos de Protección Individual:</b>	No requerido. Gafas de seguridad y guantes opcionales.
<b>Manejo y Almacenamiento Requisitos:</b>	Conservar en un lugar seco y bien ventilado. Lavarse los manos después de manipular. Almacenar en su envase original o en un recipiente sellado. Producto puede ser almacenado con productos alimenticios en un entorno de almacén. No permita que el producto entre en contacto con productos alimenticios abiertos. Manténer alejado del calor. Mantener alejado de fuentes de ignición.
<b>Special Shipping Requirements:</b>	No Disponible

## SECCIÓN 8: CONTROLES DE EXPOSICIÓN Y PROTECCIÓN PERSONA

<b>Protección Respiratoria:</b>	Si se pueden exceder los límites de exposición , use un respirador aprobado.
<b>Protección para la Piel:</b>	Guantes opcional.
<b>Para los Ojos/la Cara:</b>	Gafas de seguridad opcional.
<b>Procedimiento de Manipulación:</b>	Lavarse los manos después de manipular.

## SECTION 9: PHYSICAL AND CHEMICAL PROPERTIES

<b>Estado Físico:</b>	Solido	<b>Aspecto:</b>	Gránulos secos, blancos
<b>Nivel de pH:</b>	8 - 10	<b>Umbral de Olor:</b>	No Disponible
<b>Solubilidad:</b>	Soluble en agua	<b>Olor:</b>	Ácido (leve)
<b>Presión de Vapor:</b>	No Disponible	<b>Densidad de Vapor:</b>	No Disponible
<b>Punto de Fusión:</b>	253 °C		

## SECCIÓN 10: ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

<b>Estabilidad:</b>	Estable
<b>Posibilidad de reacciones peligrosas / Descomposición:</b>	No Disponible
<b>Materiales incompatibles:</b>	Reactivo con agentes oxidantes, ácidos.

## SECCIÓN 11: INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

### VÍAS DE ENTRADA:

<b>la Piel:</b>	No aplicable en condiciones normales
<b>Los Ojos</b>	No aplicable en condiciones normales
<b>Inhalación:</b>	No aplicable en condiciones normales
<b>Ingestión:</b>	No aplicable en condiciones normales

<b>Efectos de la exposición crónica o aguda:</b>	Irritación Leve
<b>Otro Riesgos para la Salud:</b>	No Conocida

## SECCIÓN 12: INFORMACIONES ECOLÓGICAS

<b>Toxicidad:</b>	No Disponible
<b>Persistencia y degradabilidad:</b>	No Disponible
<b>Potencial de bioacumulación</b>	No Disponible
<b>Movilidad en el Suelo:</b>	No Disponible
<b>Otro Efectos Adverso :</b>	No Disponible

## SECCIÓN 13: CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

**Deposito de Basura:** Consulte las regulaciones federales , estatales o locales para la eliminación adecuada de los desechos químicos.

## SECCIÓN 14: INFORMACIÓN DE TRANSPORTE

<b>US DOT:</b>	This product is not regulated by D.O.T when shipped domestically by land.
<b>Canadian TDG:</b>	This product is not regulated by T.D.G. when shipped domestically by land.

## SECCIÓN 15: INFORMACIÓN REGULATORIA

<b>US Regulations:</b>	Este producto no está regulado por el D.O.T cuando es embarcado localmente por tierra.
<b>Canadienses Regulations:</b>	Producto no controlado de acuerdo con los criterios de clasificación de WHMIS.

## SECCIÓN 16: OTRO INFORMACIÓN

SDS Prepared by: XYNETH Manufacturing Corp.

Date: 01, July 2016