



# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

## SECCIÓN 1: IDENTIFICACIÓN DE PRODUCTO Y COMPAÑÍA

<b>Identificador de Producto</b>	<b>ARCTIC BLUE™ ICEMELTER</b>
<b>Uso Recomendado</b>	Anticongelante / Descongelador
<b>Fabricante</b>	XNYNTH 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 irritation 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
Cloruro de Sodio	7647-14-5
Cloruro de Potasio	7447-40-7
Tinte Colorante Soluble	N/A

## 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>	Ninguna - producto es no inflamabilidad
<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>	No Disponible

## 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>Deposito de Basura:</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.
<b>Requisitos para Transporte:</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.

## SECCIÓN 9: PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

<b>Estado Físico:</b>	Solido	<b>Aspecto:</b>	Gránulos secos, azules
<b>Nivel de pH:</b>	6.7 - 7.3	<b>Umbral de Olor:</b>	No Disponible
<b>Solubilidad:</b>	35.7 g/100 mL (0 °C)	<b>Olor:</b>	Inodoro
<b>Presión de Vapor:</b>	1.0 mm @ 865 °C	<b>Densidad de Vapor:</b>	No Disponible
<b>Punto de Ebullición:</b>	1413°C / 2575°F		

## SECCIÓN 10: ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

<b>Estabilidad:</b>	Estable
<b>Posibilidad de reacciones peligrosas / Descomposición:</b>	No Disponible
<b>Materiales incompatibles:</b>	Evitar trifluoruros fuertes ácidos oxidantes, litio y bromo.

## 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>	Este producto no está regulado por el D.O.T cuando es embarcado localmente por tierra.
<b>Canadienses TDG:</b>	Este producto no está regulado por el T.D.G cuando es embarcado localmente por tierra.

## SECCIÓN 15: INFORMACIÓN REGULATORIA

<b>US Regulaciones:</b>	Que aparece en los Estados Unidos TSCA ( Toxic Substances Control Act ) de inventario .
<b>Canadienses Regulaciones:</b>	Producto no controlado de acuerdo con los criterios de clasificación de WHMIS.

## SECTION 16: OTHER INFORMATION

SDS Prepared by: XNYNTH Manufacturing Corp.

Date: 01, July 2016