

HOJA SEGURIDAD FOLICHEM 40-20

1.- IDENTIFICACIÓN DE LA EMPRESA Y PRODUCTO

De la empresa

SERCHEM SPA., Villasana 1882, Quinta Normal, Santiago,

Chile, 227734988

Del Producto

Nombre Folichem 40-20

Na CAS NC NC Na NU NC Clase NC

2.- Composición / información de ingredientes

Sal Potasica de ácido fosforico

 $\begin{array}{lll} \mbox{F\'osforo} \; (\mbox{P}_2\mbox{O}_5) & \mbox{40 \% p/p} \\ \mbox{Potasio} \; (\mbox{K}_2\mbox{O}) & \mbox{20 \% p/p} \end{array}$

3.- IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

Fisico-quimicos No inflamable Mediambientales Biodegradable

Salud Corrosivo / Toxico por ingestión

4.- PRIMEROS AUXILIOS

Contacto con la Retirar la ropa contaminada y lavar cor

piel abundante agua y jabón.

Contacto con Lavar con agua con abundante durante 15 min,

los ojos solicitar asistencia medica

Ingestión Beber agua, y solicitar asistencia medica

inmediatamente, No inducir al vomito.

5.- EN CASO DE INCENDIO

Agentes de Agua

extinción

Protección Equipo de respiración autónoma

personal

6.- EN CASO DE VERTIDO

Recoger el producto y depositarlo en un contenedor

7.- MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Manipulación Utilizar equipo de protección personal Almacenamiento Mantener el producto en lugar fresco y seco

Protección contra No inflamable

incendios

8.- PROTECCIÓN PERSONAL

Protección No requiere protección especial

respiratoria

Protección de ojos Utilizar gafas protectoras

Protección de Utilizar guantes resistentes a productos

manos químicos.

Higiene particular No fumar, comer ni beber su manipulación

9.- PROPIEDADES FISICO/QUÍMICAS

Estado físico Liquido

Apariencia y color Amarillo pálido, transparente

pH (directo) 2.0 -3.0

Punto inflamación No inflamable Solubilidad en agua Completa Densidad a 20°C 1.3 - 1.5

10.- ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Condiciones a Evitar calor excesivo y fuego,

evitar

estable bajo condiciones normales

de almacenamiento.

Materia a evitar Bases, reacciona exotérmicamente Productos de Fosfinas

descomposición

11.- INFORMACIÓN TOXICOLOGICA

No disponible

12.- INFORMACIÓN ECOLÓGICA

No es toxico

13.- DISPOSICIÓN FINAL

Eliminación Los envases, dar triple lavado y

perforarlos para ser inutizados

14.- INFORMACIÓN SOBRE TRANSPORTE

NCH 2190 No clasificado

Nº NU No clasificado, no es considerado

peligroso

15.- INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Normas aplicables SAG NCH 2190, marcas No aplica

aplicables

16.- OTRAS INFORMACIONES

Producto de utilización Agrícola, bajo asesoramiento

profesional.