

HOJA DE SEGURIDAD TALOFER - 27

I. GENERALIDADES

Nombre comercial :	TALOFER - 27
Clase de uso :	Fitofortificante
Ingrediente :	Sulfato de Cobre / Aminoácidos / Taninos
Formulación :	Concentrado Soluble
Formulador – distribuidor :	Chemical Processes Industries SAC.
Dirección :	Av. Alfredo Mendiola Mz J Lt 5 Urb. Pro Industrial San Martín de Porres – Lima
Teléfonos :	(511) 537 - 5186

II. PROPIEDADES FISICO – QUÍMICAS

a. Estado físico :	Concentrado Soluble
b. Color :	Marrón
c. Olor :	Característico
d. pH(0,2%) a 20°C :	2.0-2.5
e. Densidad 20°C :	1.3 g/ml.
f. Solubilidad en agua :	Soluble
g. Estabilidad en almacén :	Estable 3 años bajo condiciones normales
h. Inflamabilidad :	No inflamable
i. Corrosividad :	No corrosivo
j. Explosividad :	No Explosivo

III. INFORMACIÓN TOXICOLOGIA Y ECOTOXICOLÓGICA DEL PRODUCTO

Del producto formulado

Producto ligeramente tóxico. No está considerado como peligroso.

Toxicidad Aguda: No es tóxico para fauna y flora.

No contiene sustancias dañinas para la salud. Siguiendo las normativas de la CEE, no es un producto que deba estar sujeto a la clasificación, envasado y etiquetado como sustancia peligrosa según la Directiva 67/548/CEE, a los que sí lo están los productos de síntesis química.

En caso de ingestión, es poco probable que ocasione efectos tóxicos.

Recomendación como norma de seguridad: Tomar las medidas de protección personal y seguridad durante su uso, manipulación, transporte y almacenamiento.



inveragro
Perú Productos Agrícolas S.A.C.

IV. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS PARA LA SALUD

- ☒ En casos de contacto con la piel, puede originar alguna irritación
- ☒ En casos de contacto con los ojos, puede causar irritación transitoria
- ☒ En casos de inhalación: Ninguna
- ☒ En caso de ingestión: Ligeramente tóxico

V. PRIMEROS AUXILIOS

- ☒ En casos de contacto con la piel, se recomienda quitarse la ropa y lavarse con abundante agua y jabón.
- ☒ En casos de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua al menos 15 minutos. Si la irritación persiste, acudir inmediatamente al médico portando la etiqueta del producto.
- ☒ En casos de inhalación: Si la exposición al producto produjese algún tipo de irritación o malestar, colocar a la persona al aire libre y retirarle la ropa de aplicación. Si el malestar persiste, acudir inmediatamente al médico portando la etiqueta del producto.
- ☒ En caso de ingestión acudir inmediatamente al médico portando la etiqueta del producto.

VI. USO SEGURO DEL PRODUCTO

a. Precauciones para el manejo y almacenamiento:

- ☒ Mantener el producto fuera del alcance de los niños.
- ☒ Evitar la ingestión, contacto con la piel y los ojos.
- ☒ No comer, beber o fumar durante la manipulación del producto, en el proceso de mezcla y aplicación.
- ☒ Usar ropa protectora (mameluco, mascarilla o respirador químico, guantes protectores de caucho, gafas herméticas) durante el manejo y aplicación del producto.
- ☒ No exponer por mucho tiempo a los rayos solares.
- ☒ Realizar la operación de aplicación siguiendo la dirección del viento
- ☒ No almacenar ni transportar junto con animales, bebidas, medicinas y/o forrajes.
- ☒ Guardar el producto en su envase original.
- ☒ Almacenar en lugares apropiados con buena ventilación, luz solar indirecta sin humedad ambiental.
- ☒ En caso de derrames, recoger el producto y trasvasarlo a depósitos de residuos.



b. Teléfonos de emergencia

☎ CICOTOX: 0-800-1-3040, 328-7398 / 619-7000 ANEXO 4814

☎ ESSALUD EN LINEA: 4118000

☎ CHEMICAL PROCESSES INDUSTRIES S.A.C.: (511) 537-5186

VII. MEDIDAS PARA LA EXTINCIÓN DE INCENDIOS

No aplicable. El producto no es inflamable ni explosivo.

Tomar en cuenta medios de extinción: Polvo químico, espuma ó agua pulverizada.

VIII. MEDIDAS PARA EL ESCAPE ACCIDENTAL DEL PRODUCTO

Precauciones personales: Evitar el contacto prolongado con el producto y con ropas contaminadas.

Protección personal: (Mameluco, mascarilla o respirador químico, guantes protectores de caucho, gafas herméticas.

Precauciones para el medio ambiente: Evitar la entrada del producto en un curso de agua o en el alcantarillado.

Detoxificación y limpieza: Evitar la dispersión del producto con barreras mecánicas y absorber o retener el líquido que se derrama con arena u otro material absorbente apropiado.

IX. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad: El producto almacenado en su envase original intacto, en condiciones normales cumple con las exigencias iniciales cuali y cuantitativamente durante 3 años. El producto no es corrosivo.

X. CONSIDERACIONES PARA LA DISPOSICIÓN DEL PRODUCTO

Eliminación del producto.- Realizar el triple lavado al envase contenedor y perforarlo para evitar que sea reutilizado, colocarlos en cajas debidamente identificadas y llevarlos al centro de acopio. El envase puede eliminarse según las disposiciones legales.

XI. INFORMACION RELACIONADA AL TRANSPORTE

Se requieren los códigos y clasificaciones de acuerdo con las normas y regulaciones del país, para el transporte seguro de sustancias peligrosas.

Clasificación toxicológica: N.A

Clase de riesgos: N.A

N° UN: N.A

XII. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA



inveragro
Perú Productos Agrícolas S.A.C.

Frases S:

S2.- Manténgase fuera del alcance de los niños.

S13.- Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.

S24-25.- Evítese contacto con los ojos y la piel.

XIII. INFORMACIÓN ADICIONAL

Chemical Processes Industries S.A.C, garantiza que las características físico químicas del producto corresponde a lo anotado en la etiqueta, ficha técnica y hoja de seguridad, además que es eficaz para los fines aquí recomendados si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

La empresa no se responsabiliza por el uso y manipulación incorrecta del mismo.



inveragro
Perú Productos Agrícolas S.A.C.