

FICHA DE SEGURIDAD

CARB-COBRE

(Actualizada a Enero 2024)



| | COMPOSICIÓN: | p/v % |
|---|---|--------------|
| 1.1 Caracterización nutricional : | Carbono Orgánico | 3,0 % |
| 1.2 Forma: | Cobre (CuO) | 7,0 % |
| 1.3 Color | Líquida | |
| 1.4 Olor | Café-marrón | |
| | Característico | |
| 2 Datos Físicos y Técnicos | | |
| 2.1 Punto de Ebullición | 100,2 a 100,6°C | |
| Punto de Fusión | -8.0°C | |
| 2.2 Densida | 1,13 - 1,20 g/mL | |
| 2.3 Presión de vapor | n.d | |
| 2.4 Viscosidad | n.d | |
| 2.5 Solubilidad en agua | infinita | |
| 2.6 pH (dilución al 10% v/v) | 2,0 - 3,0 | |
| 2.7 Punto de inflamación | n.a. | |
| 2.8 Temperatura de ignición | n.a. | |
| 2.9 Límite de Explosión | Inferior n.a | |
| | superior n.a | |
| 2.10 Descomposición Térmica | 80°C | |
| 2.11 Productos de Descomopición Peligrosa | n.a | |
| 2.12 Reacciones peligrosas | n.a | |
| 3 Transporte UN Nr | n.a | |
| 4 Normas / regulaciones | n.a | |
| 5 Medidas de protección, almacenamiento y manipulación | Mantener solo en envase original, bien cerrado y alejado del calor. | |
| 5.1 Equipo de protección personal. | Vías respiratorias: n.a. | |
| | Ojos: Lentes de protección, durante la aplicación | |
| | Manos: Guantes de Goma. | |
| 5.2 Higiene laboral | No comer, beber o fumar durante la aplicación. | |
| | Lavar bien las manos después de manipular el producto | |
| 5.3 Protección de incendio o explosión | El producto es incombustible, | |
| | el exceso de calor podría romper el envase y provocar derrame del producto. | |
| 5.4 Eliminación | En caso de derrame, controle con algún material absorbente | |
| | y deseché en vertedero autorizado. | |
| 6. Medidas en caso de accidente o incendio | | |
| 6.1 En caso de derrame o salpicaduras | Remueva con material absorbente y elimine en vertedero autorizado, | |
| | lave los residuos con agua | |
| 6.2 Medio de extinción apropiado | Utilice un medio extintor adecuado al medio circundante | |
| 6.3 Primeros auxilios | Ojos: Lavar con abundante agua durante 15 minutos | |
| | Piel : En caso de contacto, lavar con agua y jabón | |
| | Ingestión: Provocar vómitos, consulte a un médico con esta hoja | |
| | o la etiqueta del producto. | |
| 7 Toxicología | LD50 oral >1700 a 6000 mg/kg | |
| | LD50 dérmica n.d | |
| | LD50 inhal. n.d | |
| 8 Ecología | | |
| El producto es inofensivo, sin embargo por ser un fertilizante es recomendable impedir que llegue en forma descontrolada o accidental a aguas y suelo | | |
| 9 Reactividad | | |
| No mezclar con agentes oxidantes ni ácidos inorgánicos fuertes | | |

puntoplant@gmail.com