**MSDS ECO-PROTG**

Apariencia física: Polvo gris.

Aroma: Terroso, protéico.

Solubilidad en agua: Mayormente soluble.

Punto de ebullición: NA

Punto de fusión estimado: 750° C

Punto de ignición: NA

Densidad: Variable, menor a 1.

Índice de Evaporación: NA

**Medidas de seguridad respiratoria:**

Protección:

El uso de la mascarilla apropiada para el manejo de polvo para evitar la inspiración del material.

Ventilación: No obligatoria, a menos que se acumule polvo en un ambiente cerrado. En esos casos, ventilación no mecánica es suficiente.

**Medidas de contacto con la piel:**

Siempre utilice guantes impermeables durante la hidratación del producto.

Evite contacto con los ojos. Utilice gafas industriales cuando abra el paquete.

Nunca coma, fume o beba mientras manipula el producto.

Lave con abundante agua y jabón la piel que haya estado en contacto con el producto.

**Riesgos a la salud:**

Irritiante para ojos. Ligeramente irritante para la piel.

Efecto carcinogénico: No reportado.

Efecto mutagénico: No reportado.

Efecto en Desarrollo: No reportado.

La inhalación crónica de producto en alta concentración puede causar daño respiratorio.

**Primeros auxilios:**

Contacto con los ojos: Lave con abundante agua y busque asistencia médica inmediata.

Contacto con la piel: Lave el área contaminada con abundante agua y jabón.

Inhalación aguda: Lleve a la persona afectada a un área ventilada y busque asistencia médica. Si la persona no respira, aplique respiración artificial de boca a boca. Nunca administre nada oralmente en personas en estado de inconsciencia.

Ingestión: No induzca el vómito, busque asistencia médica y muestre la etiqueta del producto.

**Procedimientos de emergencia:**

Fuego: El producto no es inflamable.

Polimerización peligrosa: ND

**Reactividad:**

Muy estable. Evite contacto con el agua durante su almacenamiento.