

# HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO

## CIADHIERE PLUS

### 1. Identificación del Producto

- 1.1 Producto **CIADHIERE PLUS**
- 1.2 Nombre químico NONIL FENOL ETOXILADO
- 1.3 Uso COADYUVANTE

### 2. Clasificación de riesgos

- 2.1 Fuego inflamable 2º categoría.
- 2.2 Clasificación toxicológica IV PRODUCTO QUE NORMALMENTE NO OFRECE PELIGRO

### 3. Propiedades físicas y químicas

- 3.1. Apariencia CONCENTRADO SOLUBLE
- 3.2. color INCOLORO
- 3.3. olor CARACTERISTICO
- 3.4. pH N/D
- 3.5. Densidad 1,5 G/ML
- 3.6. Solubilidad: soluble
- 3.7. Inflamabilidad: inflamable 3.8. Temperatura de descomposición no determinado

### 1. Primeros auxilios

#### **NOTA PARA EL MEDICO: APLICAR TRATAMIENTO SINTOMATICO. IRRITANTE DERMAL Y OCULAR.**

- 4.1 Inhalación evitar su inhalación. Remover a la víctima al aire fresco. Llamar al médico
- 4.2 Piel lavarse con agua y jabón. Si persiste la irritación llamar al médico.
- 4.3 Ojos Lavarse los ojos con agua durante 15 minutos. Solicitar atención médica.
- 4.4 Ingestión Dar de tomar agua. Llamar al médico.

### 5. Medidas contra el fuego

- 5.1 Medios de extinción espuma.
- 5.2 Procedimientos de lucha específicos aplicar los métodos recomendados por los bomberos.

**6. Manipuleo y almacenamiento**

- 6.1 Medidas de precaución personal utilizar ropa adecuada, botas y guantes de goma. Bañarse después del manipuleo.
- 6.2 Almacenamiento almacenar alejado de los alimentos. Señalizar el lugar por medio de carteles y rotular los envases.

**7. Estabilidad y reactividad**

- 7.1 Estabilidad estable en condiciones de temperaturas ambientales. Puede durar más de 2 años en condiciones normales de almacenamiento.
- 7.2 Reactividad no presenta reactividad en su envase original.

**8. Información toxicológica**

- 8.1 Inhalación no inhalar
- 8.2 Ojos irritante ocular
- 8.3 Piel irritante cutaneo
- 8.4 Ingestión no ingerir
- 8.5 Toxicidad aguda
- 8.5.1 Oral DL 50: CLASE IV
- 8.5.2 Dermal DL 50 CLASE IV
- 8.5.3. Inhalación CL 50 CLASE IV
- 8.5.4 Irritación de la piel irritante dermal
- 8.5.5 Sensibilización de la piel no sensibilizante cutaneo
- 8.6.6 Irritación para los ojos irritante
- 8.6 Toxicidad subaguda no disponible
- 8.7 Toxicidad crónica no disponible
- 8.8 Mutagenesis no mutagénico

**9. Información ecotoxicológica**

- 9.1 Efectos agudos sobre organismos de agua y peces carpa LIGERAMENTE TOXICO
- 9.2 Toxicidad para aves PRACTICAMENTE NO TOXICO
- 9.3. Toxicidad en abejas: VIRTUALMENTE NO TOXICO
- 9.4 Efecto de control: producto auxiliar.

**10. Acciones de emergencia**

- 10.1 Derrames contenerlos, barrer y colocarlos en recipientes roturados.
- 10.2 Fuego Retirar para evitar las altas temperaturas LIBERA GASES TOXICOS
- 10.3 Disposición final determinar su rehuso o decomiso según evaluación técnica

**11. Información para el transporte**

- 11.1 Terrestre PRODUCTO NO PELIGROSO CLASE 9
- 11.2 Aéreo PRODUCTO NO PELIGROSO CLASE 9
- 11.3 Marítimo PRODUCTO NO PELIGROSO CLASE 9
- Clasificado como producto tóxico. Líquido. Inflamable. CLASE 3.