

FICHA TECNICA DE SEGURIDAD 91/155/CEE
01.08.2004

1. Denominación del producto y del proveedor

Nombre del producto: **SG CLENEAR "UV"**

Informaciones sobre el fabricante:

Solutions Graphiques Sarl
28 Route de CAPELLEN
L-8279 HOLZEM
Luxembourg

TEL: **+352 26 31 38 41** FAX: **+352 26 94 51 74**

2. Composición del producto

Característica química: contiene diversos tensioactivos no ionico < 1%

Componente principal:

NºCASO Descripción Proporción Símbolo Frase - R

112-34-5 alquiloxy éter alcohol >65% Xi R36

3. Eventual peligro de la composición

Descripción del peligro: Irritante para los ojos

Riesgo principal para el usuario: R36 Irritante para los ojos

4. Medidas de primeros auxilios

Una vez ingerido: Beber abundante agua no hacer vomitar. Consultar a un médico.

Después del contacto con los ojos: Aclarar rápida y abundantemente con agua. Consultar a un médico.

5. Productos de extinción

Productos aconsejados: CO2, en polvo o espuma

Productos no aconsejados: el agua, pero ésta puede utilizarse como último recurso.

6. Medidas en caso de derrame

Protección personal: ver párrafo 8

Protección del medio ambiente: Ver procedimiento de limpieza

Procedimiento de limpieza: Recuperar el producto y reutilizarlo. Si estuviese muy contaminado, evacuarlo en conformidad con las disposiciones locales. No desechar en los desagües.

7. Manipulación y almacenamiento

Manipulación

Protección contra los riesgos de incendio o explosión: Ininflamable

Almacenamiento

Incompatibilidad entre productos:

no almacenar cerca de ácidos fuertes o productos oxidantes.

Informaciones suplementarias sobre el almacenamiento:

almacenar el **SG CLENEAR "UV"** en un lugar fresco y ventilado. Evitar exponerlo al hielo.

8. Límites de exposición y medios de protección personal

Medidas técnicas de protección:

No se requiere ninguna protección individual

Medidas de protección personal: (recomendadas)

Manos: guantes **Ojos:** gafas

9. Propiedades químicas y físicas

forma: líquida **Color:** azulado **Olor:** poco, frutado

Punto de inflamación (> 101°C (en copela cerrada)

(> 115°C (en copela abierta)

Viscosidad a 20°C 7 segundos (corte FORD IV)

Densidad a 20°C 0.954 g/cm³ (aproximadamente)

Solubilidad en el agua a 20°C 100 %

Presión de vapor a 20°C 0.01 hPa

Punto de ebullición 231°C

Temperatura de ignición espontánea 228°C

Límites de explosividad % 0.7<x<1.0

Temperatura de descomposición T° > 300 °C

Velocidad de la evaporación < 0,01 (acetato del butilo = 1)

10. Estabilidad y reactividad

Precauciones que deben tomarse

Durante la manipulación y almacenamiento: ver capítulo 7

Productos que no deben ponerse en contacto:

SG CLENEAR "UV" contiene un alquiloxy éter alcohol y puede, por consiguiente, reaccionar en presencia de agentes oxidantes fuertes.

11. Informaciones toxicológicas

La ingestión de **SG CLENEAR "UV"** puede ir acompañada de dolores bucales y epigástricos, hacer beber 250 ml. de agua, no provocar vómitos. Consulte a un médico.

12. Informaciones ecológicas

la biodegradabilidad del **SG CLENEAR "UV"** permite su desecho en el desagüe. (en pequeña cantidad)

13. Consejos durante la eliminación

no desechar en las aguas superficiales, como por ejemplo arroyos, estanques...

14. Informaciones relativas al Transporte

Transporte por carretera (ADR), transporte marítimo (IMDG) y aéreo (IATA DGR)

no está sometido a ninguna prescripción.

15. Prescripciones

Descripción del producto: X Irritante

Componente peligroso que debe etiquetarse: Alquiloxy éter alcohol

Frases de peligro: R38 Irritante para los ojos

Frases de primeros auxilios: S26 En caso de contacto con los ojos o la piel, aclarar abundantemente con agua y consulte a un médico.

16. Informaciones suplementarias

Producto no sujeto a las directivas ATEX

Objetivo del producto: Aclarado y limpieza de todas las piezas contaminadas con tinta U.V. mejora la productividad cuando se cambian los colores.

Enjuague del producto: Con agua