



SANIBRUN, S.L.	FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD	WC-QD
Revisión. 20 de enero de 2004		

1.- IDENTIFICACION DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA

PREPARADO

Nombre comercial: **WC-QD**

EMPRESA

Nombre: SANIBRUN, S.L. (www.sanibrun.com)
 Teléfono: 902 333 015 Correo electrónico: sanibrun@sanibrun.com
 Dirección: Polígono Espíritu Santo, parcela 2-16
 Población: OVIEDO
 C.P: 33010
 Provincia: ASTURIAS

2.-COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

<u>Ingrediente</u>	<u>Concentración</u>	<u>Símbolo CEE</u>	<u>Frases R</u>	<u>Frases S</u>
Tensioactivos cationicos	< 5%	C		

3.- IDENTIFICACION DE PELIGROS

Evítese el contacto prolongado con la piel.

4.- PRIMEROS AUXILIOS

Por contacto con la piel: Quitar las ropas impregnadas lo más rápidamente posible, lavar con abundante agua.
Por contacto con los ojos: Lavar con abundante agua durante al menos 15 minutos y acudir inmediatamente al médico.
Por inhalación: Retirar de la atmósfera contaminada, llevar al aire libre y mantener tendido y en reposo al intoxicado. Si fuese necesario, aplicar respiración artificial. Requerir ayuda médica.
Por ingestión: No inducir al vómito. Acudir al médico inmediatamente..

5.-MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medios de extinción adecuados: Espuma, dióxido de carbono, polvo químico, agua pulverizada.
Medios de extinción que no deben utilizarse: Evitar rociar con agua directamente sobre los recipientes de almacenamiento, para evitar proyecciones.
Medidas especiales:
Equipo de protección: Equipo de respiración autónomo , gafas de protección lateral y guantes de goma.

6.-MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Precauciones individuales:
Precauciones para la protección del medio ambiente:
Métodos de limpieza:

7.- MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO

Manipulación: Se utilizarán guantes y gafas de protección. Se preverá puntos de agua en los que lavar a posibles accidentados.
Almacenamiento: Se almacenará lejos de la acción de los rayos solares, el local bien ventilado.

8.- CONTROLES DE EXPOSICION / PROTECCION INDIVIDUAL

Protección respiratoria: Usar ventilación general

Protección de las manos: Se usarán guantes para evitar el contacto del producto con la piel.
Protección para los ojos: Se usaran gafas de protección para evitar salpicaduras en los ojos.

Protección cutánea:

9.- PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

Estado Físico: Líquido.
Color: Azul oscuro.
Olor: Característico
Punto de fusión:
Punto de ebullición:
Densidad:
Solubilidad: Miscible en agua en todas proporciones.
Presión de vapor:
Propiedades corrosivas:

10.- ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad: Estable en condiciones normales.
Condiciones a evitar: La acción directa de la luz solar.
Material a evitar:
Productos peligrosos de descomposición/combustión:

11.- INFORMACION TOXICOLOGIA

Irritación cutánea: Sí.
Irritación ocular: Sí.
Ingestión:

12.- INFORMACION ECOLOGICA

Hay que evitar la contaminación a gran escala. Si lo hiciera avisar a las autoridades.

13.- CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACION

Manipulación de residuos: Emplear las mismas protecciones que en el manejo del producto.
Eliminación: El método de eliminación final estará de acuerdo con los requisitos de la normativa vigente. En ausencia de tal legislación y si se cree necesario, se consultará a las autoridades locales.

14.- INFORMACION RELATIVA AL TRANSPORTE

Precauciones especiales:
Clasificación transporte por carretera: No clasificado.
Clasificación transporte marítimo:

15.- INFORMACION REGLAMENTARIA

Símbolo CEE:
Frases de riesgo:
Frases de seguridad: **S-1/2:** Guardar bajo llave y mantener alejado del alcance de los niños.
S-28: En caso de contacto con la piel, lavarse inmediatamente con abundante agua

16.- OTRAS INFORMACIONES

**En caso de ingestión accidental llamar al:
Servicio Médico de Información Toxicológica.
Teléfono: 915 620 420**