

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD R.D. 255/2003

Documentación del Sistema de Calidad y Medio Ambiente		Edición: 1ª Fecha edición: 15/08/09
F. Edición: 15/06/04	F. Revisión: 28/10/09 Revisión N°: 2	Fecha: 15/06/04 Sust. Rev. N°: 1

1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA / PREPARADO Y DE LA EMPRESA

- 1.1. Identificación del producto.**
Nombre comercial
S 115
- 1.2. Identificación de la empresa.**
NITIDA CLEANING AND HEALTH S.A.
C/ Federico García Lorca. Pol. La Creu
46250 L'ALCUDIA (Valencia)
Tel. 902 400 678 / Fax. 902 362 849
- 1.3. Teléfono de urgencias.** Tel. 962 543 013
- 1.4. Uso del producto.**
Limpiador neutro bioalcohol manzana.

2. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN DE LOS COMPONENTES

Componentes clasificados	CAS Nº	EICNES Nº	Rango%	Símbolo	Frases Riesgo	TLV-TWA	DL 50 (rata)	CL 50
Alcohol graso etoxilado (C9-C11)	68439-46-3B	polimero	1-5	Xn, Xi	R41,R22	No se dispone	< 2 g/Kg	No se dispone
Alcohol Etilico	64-17-11	200-58-6	1-5	F	R11	No se dispone	No se dispone	No se dispone

Además contiene; Tensoactivos anionicos < 5%.
Methylchloroisothiazolinone methylthiazolinone < 5%.
Perfume: Benzyl alcohol, citronellol, Hexyl Cinnamal, < 5%.

3. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Producto clasificado como no peligroso por la directiva de preparados peligrosos.
Realizar buenas prácticas de manipulación del preparado.
No ingerir y evitar el contacto directo con la piel y los ojos, se pueden producir problemas de sensibilización e irritación gastrointestinal.

4. PRIMEROS AUXILIOS

- 4.1. Contacto con la piel**
Lavar con agua.
- 4.2. Contacto con los ojos**
Lavado continuo durante 10 minutos con suero fisiológico.
- 4.3. Inhalación**
No aplicable.
- 4.4. Ingestión**
Evitar el vómito, dar a beber antiespumante seguido de líquidos azucarados (leche o agua).
No dar nunca nada a ingerir a una persona inconsciente.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

- 5.1. Medios de extinción adecuados**
Agua (vapor), espuma, polvo químico seco o dióxido de carbono.
- 5.2. Precauciones especiales**
No aplicable
- 5.3. Equipos de protección en caso de incendio**
Según la magnitud del incendio, puede ser necesario el uso de trajes de protección contra el calor, equipo respiratorio autónomo, guantes, gafas protectoras o máscaras faciales y botas.
- 5.4. Otras recomendaciones**
Refrigerar con agua los tanques, cisternas o recipientes próximos a la fuente de calor o fuego. Tener en cuenta la dirección del viento.

6. MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

- 6.1. Medidas de protección medioambiental**
Evitar verter este producto al alcantarillado público.
- 6.2. Métodos de limpieza**
Utilizar arena para que los grandes derrames no se extiendan, y luego absorberlos con Tierra de Diatomeas o cualquier otro absorbente apropiado.
- 6.3. Información adicional**
El producto contiene Tensoactivos y puede por tanto generar espuma.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

- 7.1. Manipulación**
Manejar de acuerdo con las Buenas Prácticas Industriales de Higiene y Seguridad.
Donde se utilicen productos de limpieza, no fumar ni consumir alimentos ni bebidas. Evitar el contacto con la piel, así como quitar rápidamente la ropa impregnada. No trasvasar a otros recipientes.
- 7.2. Almacenamiento**
Los recipientes deberán permanecer bien cerrados, almacenados en lugar fresco y ventilado.
- 7.3. Materias que deben evitarse**
No mezclar con otros productos, pueden producir reacciones de descomposición de los activos del preparado.
- 7.4. Condiciones que deben evitarse**
No mantener el producto bajo la acción de la luz directa del sol, puede ocasionar con el tiempo una degradación del color.

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

- 8.1. Protección respiratoria**
No aplicable.
- 8.2. Protección de las manos**
No aplicable.
- 8.3. Protección de los ojos**
Evitar el contacto directo con los ojos.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto.....	Líquido ligero.
Color.....	Verde.
Olor.....	Perfumístico.
Densidad a 20°C.....	0.99 - 1.03 g/c.c. aprox.
pH al 100%.....	7.0 - 8.0 uPh
Viscosidad a 20°C.....	0 - 35 Cp
Punto/intervalo de fusión.....	-
Punto de ebullición.....	>100 °C
Punto de inflamación.....	-
Temperatura de ignición.....	-
Presión de vapor.....	-
Solubilidad en agua.....	Soluble

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

10.1. Estabilidad

Es químicamente estable.

10.2. Reactividad

Descomposición térmica: No calentar por encima de los 100°C. Contiene agua.
Productos peligrosos por descomposición : No se producen.
Reacciones peligrosas: No han reacciones típicas conocidas.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Ingestión: Irritación gastrointestinal.

12. INFORMACIONES ECOLÓGICAS

Persistencia medioambiental
Biodegradabilidad: Fácilmente biodegradable.
Los tensoactivos contenidos en esta preparación cumplen con el criterio de biodegradabilidad estipulado en el Reglamento (CE) nº907/2006 sobre detergentes. Los datos para justificar esta afirmación están a disposición de las autoridades competentes de los estados miembros y les serán mostradas bajo su requerimiento directo o bajo requerimiento de un productor de detergentes.

13. CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

13.1. Manipulación de residuos

Tomar todas las medidas que sean necesarias para evitar al máximo la producción de residuos.

13.2. Eliminación de envases vacíos

Deben eliminarse conforme las normativas locales.

13.3. Procedimientos de neutralización o destrucción del producto:

Debe neutralizarse y tratar cumpliendo las normativas locales.

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

No peligroso para el transporte.

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

La sustancia debe ser etiquetada según la directiva de la UE.

No ingerir.

Frases de seguridad:

S2 Manténgase fuera del alcance de los niños.

Restringido a usos profesionales.

En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Teléfono 91 562 04 20.

16. OTRAS INFORMACIONES

Este producto debe ser almacenado , manipulado y usado de acuerdo con los procedimientos de una buena higiene industrial. Usos del producto: Limpiador neutro bioalcohol manzana. Esta información refleja los conocimientos actuales. Describe el producto y no debe ser interpretada como una especificación de venta.Aplicación del reglamento sobre detergentes N° 648/2004. Su aplicación no excluye el cumplimiento de la Normativa Legal vigente.

El uso de dicha información y las condiciones de uso del producto, quedan bajo responsabilidad exclusiva del usuario.

Fuentes de información: Servicios de prevención de la empresa y fichas de datos de seguridad de nuestros proveedores, a cuyo conocimiento tenemos a bien remitirnos.

R.S.I. 37.01339/V