

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. Revisión: 28/10/09 Fecha:15/06/04 F. Edición: 15/06/04 Revisión Nº: 2 Sust.Rev. No: 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 Garcia 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 N°	EICNES N°	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 Etílico	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 methylisthiazolinone < 5% Perfume: Benzyl alcohol, citronellol, Hexyl Cinnamal, < 5%.

3. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Producto clasificado como no peligroso por la directiva de preparados

roducto Casincado Conio no pengroso 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 conTierra 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 utilizen productos de limpieza, no fumar ni consumir alimentos ni bebidas. Evitar el contacto con la piel,así como quitar rapidamente la ropa impreganada. 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.

S 115 Página 1 de 2

Fabricado y envasado en la UE por NÍTIDA CLEANING AND HEALTH, S.A.
Pol. Ind. "La Creu" - C. Federico García Lorca, s/n 46250 - L'Alcúdia (Valencia) España Teléfono 902 400 678 RSI: 37.01339/V



9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

AspectoColor	
Olor	
Densidad a 20°C	0.99 - 1.03 g/c.c. aprox.
pH al 100%	7.0 - 8.0 uPh
Viscosidad a 20°C	
Punto/intervalo de fusión	
Punto de ebullición	
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 Biodegradablidad: Fácilmente biodegradable. Los tensoactivos contenidos en esta preparación cumplen con el criterio de biodegradabilidad estipulado en el Reglamento (CE) n°907/2006 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

S 115 . Página 2 de 2

Fabricado y envasado en la UE por NÍTIDA CLEANING AND HEALTH, S.A. Pol. Ind. "La Creu" - C. Federico García Lorca, s/n 46250 - L'Alcúdia (Valencia) España Teléfono 902 400 678 RSI: 37.01339/V