



# Hoja de datos de seguridad

Fecha: 1 de junio de 2018

SDS-NEU Página 1 de 4

## **1. Identificación de la sustancia / preparado y de la compañía / empresa**

Producto: **DECON NEUTRACON**  
En algunos países, Decon Neutracon se comercializa con el nombre de NEUTRAD.

Uso: Agente limpiador.

Empresa: Decon Laboratories Limited  
Conway Street, Hove, East Sussex, BN3 3LY, Inglaterra  
Tel.: +44 (0)1273 739241  
Fax: +44 (0)1273 722088  
Correo electrónico: mail@decon.co.uk  
Sitio web: www.decon.co.uk  
Tel. para emergencias +44 (0)1273 739241 (solo horario de oficina)

## **2. Identificación de peligros**

No peligroso

## **3. Composición / información sobre los componentes**

Mezcla de agentes tensoactivos aniónicos y no iónicos en una base acuosa de alcohol polihídrico, que produce un concentrado casi neutro (pH7+/-).

## **4. Medidas de primeros auxilios**

En caso de contacto con los ojos, enjuáguese inmediatamente con abundante agua corriente limpia. Acuda al médico inmediatamente si la irritación persiste.

En caso de contacto con la piel, enjuáguese inmediatamente con abundante agua corriente limpia. Acuda al médico si la irritación persistiese.

En caso de ingestión, beba abundante agua potable y acuda al médico inmediatamente. No fuerce el vómito.

## **5. Medidas de lucha contra incendios**

Utilice un extintor adecuado para la causa del incendio.

## **6. Medidas en caso de vertido accidental**

Absorba los vertidos grandes con arena o cualquier otro material adecuado.

Elimine conforme a las directrices publicadas por las autoridades locales.

Los vertidos pequeños pueden eliminarse con abundante agua a través de un desagüe o alcantarilla.

Continúa



# Hoja de datos de seguridad

Fecha: 1 de junio de 2018

SDS-NEU Página 2 de 4

## **7. Manipulación y almacenamiento**

Evite el contacto con la piel y los ojos.

Utilice recipientes de vidrio, cerámica, plástico o acero inoxidable para las soluciones de trabajo.

Guarde el concentrado a temperatura ambiente, alejado de la luz directa del sol, con la tapa del envase en que se comercializa bien cerrada.

Si se guarda correctamente, Decon Neutracon tiene un periodo de conservación de 5 años.

## **8. Controles de exposición / protección personal**

Cuando el producto se use de forma prolongada, las manos deben protegerse para evitar una pérdida excesiva de grasa.

Se deben usar gafas de seguridad y guantes de PVC o nitrilo durante su manipulación.

Se debe proteger la ropa para evitar el contacto.

## **9. Propiedades físicas y químicas**

Decon Neutracon es un concentrado líquido viscoso de color amarillo pálido y olor suave.

Punto de fusión: No procede.

Punto de ebullición: 102,1 °C

Densidad: 1,022 a 20 °C

Presión de vapor: 16,1 mm Hg. a 20 °C

Tasa de evaporación: 0,40 (acetato de butilo = 1)

Viscosidad: 55,0 cps a 23 °C

Solubilidad: Totalmente hidrosoluble

Valor pH: pH 7,5 - Solución al 1 % en agua (típica)

Continúa



# Hoja de datos de seguridad

Fecha: 1 de junio de 2018

SDS-NEU Página 3 de 4

## 9. Propiedades físicas y químicas Continuación

Inflamabilidad:	No procede.
Punto de inflamación:	No procede.
Temperatura de ignición:	No procede.
Propiedades explosivas:	No procede.

## 10. Estabilidad y reactividad

Descomposición térmica:	Ninguna conocida
Productos peligrosos de descomposición térmica:	Ninguno conocido
Reacciones peligrosas:	Ninguna conocida
Información adicional:	No compatible con agentes oxidantes

## 11. Información toxicológica

Provocará pérdida de grasa en la piel. Puede provocar irritación ocular.

En caso de ingestión, puede provocar irritación del tracto gastrointestinal.

## 12. Información ecológica

Decon Neutracon es biodegradable.

Biodegradabilidad rápida según la norma OECD 301E (método ISO 7287 - 1986(E))

## 13. Consideraciones para su eliminación

Eliminar conforme a las normativas regionales y/o nacionales pertinentes.

Continúa



# Hoja de datos de seguridad

Fecha: 1 de junio de 2018

SDS-NEU Página 4 de 4

## 14. Información relativa al transporte

Número ONU:	Ninguno
Código IMDG:	Ninguno
ADR/RID:	Ninguno
ICAO/IATA:	Ninguno
Nombre para transporte:	El mismo que el nombre comercial.

## 15. Información reglamentaria

Símbolo:	Ninguno
Palabra de aviso:	Ninguna

No se ha llevado a cabo ninguna evaluación de seguridad química de esta mezcla.

## 16. Otra información

No adecuado para uso doméstico.

Notificaciones de riesgo:	Ninguna
Notificaciones de seguridad:	Ninguna

Se ha hecho todo lo posible para que la información que figura en esta hoja de datos de seguridad sea exacta. No obstante, no aceptaremos ninguna responsabilidad por pérdida, daño físico ni daño material derivados de su uso. Los datos que figuran en esta hoja de datos de seguridad se facilitan únicamente como guía para que los clientes manipulen, guarden y usen el producto de forma segura, y no forman parte de ninguna especificación.