

Ficha de datos de seguridad

JYSK ESSENTIAL OUTDOOR WOOD OIL (PIGMENTED) 375 ml (3650120/86085001)

Emitido: 14/05/2024
Versión : 1.0.0

SECCIÓN 1. Identificación de la sustancia o la mezcla y de la sociedad o la empresa

1.1. Identificador de producto

Nombre comercial: JYSK ESSENTIAL OUTDOOR WOOD OIL (PIGMENTED) 375 ml (3650120/86085001)
UFI: 9C00-F00Q-100P-GF68

1.2. Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados

Usos recomendados: Tratamiento superficial de todas las maderas de exterior.
SU: Otros (SU0).
PC: Productos de tratamiento de superficies no metálicas (PC15)

1.3. Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad

Proveedor

Empresa: Guardian Protection Products A/S
Dirección: Knudevejen 22
Código postal: 6600
Ciudad: Vejen
País: DINAMARCA
E-mail: guardian@guardian.dk
Teléfono: +45 75471767
Fax: +45 75471787

Distribuidor

Empresa: JYSK A/S
Dirección: Soedalsparken 18
Código postal: DK-8220
Ciudad: Brabrand
País: DINAMARCA
Teléfono: +45 8939 7500
Página principal : JYSK.com

1.4. Teléfono de emergencia

91 562 04 20 (Instituto Nacional de Toxicología).

SECCIÓN 2. Identificación de los peligros

2.1. Clasificación de la sustancia o de la mezcla

CLP-clasificación: Aquatic Chronic 3;H412

Efectos perjudiciales de mayor gravedad: Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. Las personas con alergia conocida al Butilcarbamato de 3-yodo-2-propinilo, Bis cobalto (2-etilhexanoato) pueden presentar una respuesta alérgica al producto.

2.2. Elementos de la etiqueta

Indicaciones de peligro

H412 Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

Ficha de datos de seguridad

JYSK ESSENTIAL OUTDOOR WOOD OIL (PIGMENTED) 375 ml (3650120/86085001)

Emitido: 14/05/2024
Versión : 1.0.0

Consejos de prudencia

P501 Eliminar el contenido/el recipiente de conformidad con la normativa local.

Información suplementaria

EUH208 Contiene Butilcarbamato de 3-yodo-2-propinilo, Bis cobalto (2-etilhexanoato). Puede provocar una reacción alérgica.

2.3. Otros peligros

El producto no contiene sustancias PBT ni mPmB.
Propiedades de alteración endocrina: Ninguno conocido.
Riesgo de combustión espontánea. Cualquier derrame y la ropa usada deberá recogerse y depositarse en un contenedor ignífugo, colgarse a secar en el exterior o quemarse bajo supervisión.

SECCIÓN 3. Composición/información sobre los componentes

3.2. Mezclas

| Sustancia | Nº CAS/ Nº CE/ Nº de reg. REACH | Concentración | Notas | CLP-clasificación |
|--------------------------------------|-------------------------------------------|---------------|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Butilcarbamato de 3-yodo-2-propinilo | 55406-53-6 259-627-5 | < 0,45 % | | Acute Tox. 4;H302 Skin Sens. 1;H317 Eye Dam. 1;H318 Acute Tox. 3;H331 STOT RE 1;H372 Aquatic Acute 1;H400 Aquatic Chronic 1;H410 LD50 (Toxicidad aguda - cutánea): > 2000 mg/kg bw LD50 (Toxicidad aguda - oral): 1795 mg/kg bw LC50 (polvo/niebla) (Toxicidad aguda - por inhalación): 0,67 mg/l M (acute): 10 M (chronic): 1 |
| Bis cobalto (2-etilhexanoato) | 136-52-7 205-250-6 01-2119524678-29 | < 0,04 % | | Skin Sens. 1A;H317 Eye Irrit. 2;H319 Repr. 1B;H360D Aquatic Acute 1;H400 Aquatic Chronic 3;H412 LD50 (Toxicidad aguda - oral): 3129 mg/kg bw LD50 (Toxicidad aguda - cutánea): > 2000 mg/kg bw |

Consultar sección 16 para ver el texto completo de la frases H / EUH.

SECCIÓN 4. Primeros auxilios

4.1. Descripción de los primeros auxilios

Inhalación: Respirar aire limpio. Buscar asistencia médica en caso de molestias persistentes.

Ingestión: Lavar la boca completamente y beber 1 ó 2 vasos de agua a sorbos pequeños. Buscar asistencia médica en caso de molestias persistentes.

Contacto con la piel: Quitar la ropa contaminada. Lavar la piel con jabón y agua. Buscar asistencia médica en caso de molestias persistentes.

Contacto con los ojos: Lavar con agua (preferiblemente empleando un equipo de lavado de ojos) hasta que se calme la irritación. Buscar atención médica si persisten los síntomas.

General: Cuando reciba asistencia médica, muestre la ficha de datos de seguridad o la etiqueta.

4.2. Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

Ficha de datos de seguridad

JYSK ESSENTIAL OUTDOOR WOOD OIL (PIGMENTED) 375 ml (3650120/86085001)

Emitido: 14/05/2024
Versión : 1.0.0

El producto contiene pequeñas cantidades de Butilcarbamato de 3-yodo-2-propinilo, Bis cobalto (2-etilhexanoato). Las personas con alergia conocida pueden presentar una respuesta alérgica al producto.

4.3. Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente

Tratar los síntomas. No se requiere ningún tratamiento especial inmediato.

SECCIÓN 5. Medidas de lucha contra incendios

5.1. Medios de extinción

Medios de extinción apropiados: Apagar con polvo, espuma o agua atomizada. Utilizar agua o agua atomizada para enfriar el material no incendiado.

Medios de extinción no apropiados: No utilizar chorro de agua, ya que podría propagar el incendio.

5.2. Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla

En caso de incendio puede producir gases de combustión nocivos conteniendo monóxido de carbono.

5.3. Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios

Mover los contenedores de la zona de peligro si puede realizarse sin riesgos. Evitar la inhalación de vapores y gases de combustión: respirar aire limpio. Llevar un aparato respiratorio autónomo con guantes resistentes a la acción de productos químicos.

SECCIÓN 6. Medidas en caso de vertido accidental

6.1. Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia

Para el personal que no forma parte de los servicios de emergencia: Manténgase a favor del viento y mantenga la distancia respecto a la fuente. Detener la fuga si esto puede realizarse sin riesgos. Proporcionar una buena ventilación. Usar gafas de seguridad si existe riesgo de salpicadura a los ojos. Llevar guantes.

Para el personal de emergencia: Además de lo anterior: Se recomienda el uso de ropa de protección normal equivalente a EN 469.

6.2. Precauciones relativas al medio ambiente

Impedir que el derrame penetre en el alcantarillado y/o aguas superficiales.

6.3. Métodos y material de contención y de limpieza

Contener el derrame y recoger con arena u otro material absorbente para ser vertido en contenedores apropiados para desechos. Limpiar los vertidos pequeños con un paño.

6.4. Referencia a otras secciones

Ver sección 8 para tipo de equipo de protección. Consultar la sección 13 para conocer las instrucciones sobre desecho.

SECCIÓN 7. Manipulación y almacenamiento

7.1. Precauciones para una manipulación segura

Debe disponerse de agua corriente y equipos de lavado para los ojos. Lavar las manos antes del descanso, antes de usar el lavabo y al finalizar el turno. Riesgo de combustión espontánea. Cualquier derrame y la ropa usada deberá recogerse y depositarse en un contenedor ignífugo, colgarse a secar en el exterior o quemarse bajo supervisión.

Ficha de datos de seguridad

JYSK ESSENTIAL OUTDOOR WOOD OIL (PIGMENTED) 375 ml (3650120/86085001)

Emitido: 14/05/2024
Versión : 1.0.0

7.2. Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

Se debe almacenar de forma segura fuera del alcance de los niños y separado de alimentos, piensos, medicamentos y productos similares. No exponer al calor (p. ej. a la luz solar). No almacenar con lo siguiente: Oxidantes/ Álcalis fuertes/ Ácidos fuertes.

7.3. Usos específicos finales

Ninguno.

SECCIÓN 8. Controles de exposición/protección individual

8.1. Parámetros de control

Límite de exposición profesional: No contiene sustancias sujetas a requisitos de declaración.

Métodos de medición: Se debe comprobar su cumplimiento de los límites de exposición laboral con las medidas de higiene laboral.

Base legal: Límites de Exposición Profesional para Agentes Químicos en España 2023.

PNEC

| Bis cobalto (2-etilhexanoato), cas-no 136-52-7 | | | | |
|------------------------------------------------|------------|----------------------|-------------------------|------|
| Exposición | Valor | Factor de evaluación | Método de extrapolación | Nota |
| PNEC agua (agua dulce) | 0,51 µg/l | | | |
| PNEC sedimentos (aguas marinas) | 9,5 mg/kg | | | |
| PNEC sedimentos (agua dulce) | 9,5 mg/kg | | | |
| PNEC suelo | 10,9 mg/kg | | | |
| PNEC agua (aguas marinas) | 2,36 µg/l | | | |

DNEL - trabajadores

| Bis cobalto (2-etilhexanoato), cas-no 136-52-7 | | | | | |
|--------------------------------------------------------------|-------------|----------------------|---------------------|--------------------------------|------|
| Exposición | Valor | Factor de evaluación | Descriptor de dosis | Parámetro de impacto principal | Nota |
| DNEL inhalación (exposición a largo plazo - efectos locales) | 235,1 µg/m³ | | | | |

DNEL - población en general

| Bis cobalto (2-etilhexanoato), cas-no 136-52-7 | | | | | |
|--------------------------------------------------------------|-------------------|----------------------|---------------------|--------------------------------|------|
| Exposición | Valor | Factor de evaluación | Descriptor de dosis | Parámetro de impacto principal | Nota |
| DNEL inhalación (exposición a largo plazo - efectos locales) | 37 µg/m³ | | | | |
| DNEL oral (exposición a largo plazo - efectos sistémicos) | 55,8 µg/kg bw/day | | | | |

8.2. Controles de la exposición

Ficha de datos de seguridad

JYSK ESSENTIAL OUTDOOR WOOD OIL (PIGMENTED) 375 ml (3650120/86085001)

Emitido: 14/05/2024
Versión : 1.0.0

Controles técnicos apropiados: Llevar el equipo personal de protección especificado a continuación.

Equipo de protección personal, protección ocular/ facial: Usar gafas de seguridad si existe riesgo de salpicadura a los ojos. La protección ocular deberá cumplir con la norma EN 166/16321.

Equipo de protección personal, protección cutánea: No necesario.

Equipo de protección personal, protección de manos: En caso de contacto directo con la piel, usar guantes protectores: Tipo de material: Caucho de nitrilo. Los guantes deberán cumplir con la norma EN 374.

Equipo de protección personal, protección respiratoria: No necesario.

Controles de exposición medioambiental: Asegurar la observación de las normativas locales relativas a emisiones.

SECCIÓN 9. Propiedades físicas y químicas

9.1. Información sobre propiedades físicas y químicas básicas

| Parámetro | Valor/unidad |
|-------------|-------------------------------------|
| Estado | Líquido |
| Color | Incoloro |
| Olor | Inodoro |
| Solubilidad | No miscible con lo siguiente: Agua. |

| Parámetro | Valor/unidad | Comentarios |
|-------------------------------------------------------|---------------------------|-------------|
| Umbral olfativo | No hay datos | |
| Punto de fusión | No hay datos | |
| Punto de congelación | No hay datos | |
| Punto inicial de ebullición e intervalo de ebullición | No hay datos | |
| Inflamabilidad (sólido, gas) | No hay datos | |
| Límites de Inflamabilidad | No hay datos | |
| Límites deflagrantes | No hay datos | |
| Punto de inflamación | ~ 165 °C | |
| Temperatura de auto-inflamación | No hay datos | |
| Temperatura de descomposición: | No hay datos | |
| pH (solución para uso) | No hay datos | |
| pH (concentrado) | No hay datos | |
| Viscosidad cinemática | ~ 20,5 mm ² /s | |
| Viscosidad | No hay datos | |
| Coefficiente de reparto n-octanol/agua | No hay datos | |
| Presión del vapor | No hay datos | |
| Densidad | 0,94 g/ml | |
| Densidad relativa | No hay datos | |
| Densidad de vapor | No hay datos | |
| Densidad relativa (aire sat.) | No hay datos | |
| Características de las partícula | No hay datos | |

9.2. Otros datos

| Parámetro | Valor/unidad | Comentarios |
|---------------------------------------|--------------|-------------|
| COV (Compuestos orgánicos volátiles): | 0,6 % | |

Otra Información: Ninguno.

Ficha de datos de seguridad

JYSK ESSENTIAL OUTDOOR WOOD OIL (PIGMENTED) 375 ml (3650120/86085001)

Emitido: 14/05/2024
Versión : 1.0.0

SECCIÓN 10. Estabilidad y reactividad

10.1. Reactividad

Reacciona con lo siguiente: Oxidantes/ Álcalis fuertes/ Ácidos fuertes.

10.2. Estabilidad química

El producto es estable si se utiliza de acuerdo con las indicaciones del proveedor.

10.3. Posibilidad de reacciones peligrosas

Riesgo de combustión espontánea. Cualquier derrame y la ropa usada deberá recogerse y depositarse en un contenedor ignífugo, colgarse a secar en el exterior o quemarse bajo supervisión.

10.4. Condiciones que deben evitarse

Evitar calentamiento y el contacto con fuentes de ignición. Evitar la luz del sol directa.

10.5. Materiales incompatibles

Oxidantes/ Álcalis fuertes/ Ácidos fuertes.

10.6. Productos de descomposición peligrosos

Monóxido de carbono y dióxido de carbono.

SECCIÓN 11. Información toxicológica

11.1. Información sobre las clases de peligro definidas en el Reglamento (CE) n.o 1272/2008

Toxicidad aguda - oral:

Butilcarbamato de 3-yodo-2-propinilo, cas-no 55406-53-6

| Organismo | Tipo de prueba | Tiempo de exposición | Valor | Conclusión | Método de prueba | Fuente |
|-----------|----------------|----------------------|---------------|------------|------------------|--------|
| Rata | LD50 | | 1795 mg/kg bw | | | |

Bis cobalto (2-etilhexanoato), cas-no 136-52-7

| Organismo | Tipo de prueba | Tiempo de exposición | Valor | Conclusión | Método de prueba | Fuente |
|-----------|----------------|----------------------|---------------|------------|------------------|--------|
| Rata | LD50 | | 3129 mg/kg bw | | | |

La ingestión puede provocar molestias. El producto no tiene que ser clasificado. Sobre la base de los datos existentes, se estima que los criterios de clasificación no se cumplen.

Toxicidad aguda - cutánea:

Butilcarbamato de 3-yodo-2-propinilo, cas-no 55406-53-6

| Organismo | Tipo de prueba | Tiempo de exposición | Valor | Conclusión | Método de prueba | Fuente |
|-----------|----------------|----------------------|-----------------|------------|------------------|--------|
| Conejo | LD50 | | > 2000 mg/kg bw | | | |

Bis cobalto (2-etilhexanoato), cas-no 136-52-7

| Organismo | Tipo de prueba | Tiempo de exposición | Valor | Conclusión | Método de prueba | Fuente |
|-----------|----------------|----------------------|-----------------|------------|------------------|--------|
| Rata | LD50 | | > 2000 mg/kg bw | | | |

El producto no tiene que ser clasificado. Sobre la base de los datos existentes, se estima que los criterios de clasificación no se cumplen.

Toxicidad aguda - por inhalación:

Butilcarbamato de 3-yodo-2-propinilo, cas-no 55406-53-6

Ficha de datos de seguridad

JYSK ESSENTIAL OUTDOOR WOOD OIL (PIGMENTED) 375 ml (3650120/86085001)

Emitido: 14/05/2024
Versión : 1.0.0

| Organismo | Tipo de prueba | Tiempo de exposición | Valor | Conclusión | Método de prueba | Fuente |
|-----------|---------------------|----------------------|-----------|------------|------------------|--------|
| Rata | LC50 (polvo/niebla) | 4h | 0,67 mg/l | | | |

El producto no tiene que ser clasificado. Sobre la base de los datos existentes, se estima que los criterios de clasificación no se cumplen.

Corrosión/irritación cutánea: Puede provocar ligera irritación. El producto no tiene que ser clasificado. Los datos de ensayo no están disponibles.

Lesiones oculares graves o irritación ocular: Puede provocar irritación en los ojos. El producto no tiene que ser clasificado. Los datos de ensayo no están disponibles.

Sensibilidad respiratoria o sensibilidad cutánea: El producto contiene pequeñas cantidades de Butilcarbamato de 3-yodo-2-propinilo, Bis cobalto (2-etilhexanoato). Las personas con alergia conocida pueden presentar una respuesta alérgica al producto. El producto no tiene que ser clasificado. Los datos de ensayo no están disponibles.

Mutagenicidad en células germinales: El producto no tiene que ser clasificado. Los datos de ensayo no están disponibles.

Propiedades carcinógenas: El producto no tiene que ser clasificado. Los datos de ensayo no están disponibles.

Toxicidad para la reproducción: El producto contiene al menos una sustancia sospechosa de ser perjudicial para la reproducción. El producto no tiene que ser clasificado. Los datos de ensayo no están disponibles.

Exposición STOT única: El producto no tiene que ser clasificado. Los datos de ensayo no están disponibles.

Exposición STOT repetida: El producto no tiene que ser clasificado. Los datos de ensayo no están disponibles.

Peligro por aspiración: El producto no tiene que ser clasificado. Los datos de ensayo no están disponibles.

11.2. Información relativa a otros peligros

Propiedades de alteración endocrina: Ninguno conocido.

Otros efectos toxicológicos: Ninguno conocido.

SECCIÓN 12. Información ecológica

12.1. Toxicidad

Butilcarbamato de 3-yodo-2-propinilo, cas-no 55406-53-6

| Organismo | Especies | Tiempo de exposición | Tipo de prueba | Valor | Conclusión | Método de prueba | Fuente |
|------------|-------------------------|----------------------|----------------|------------|------------|------------------|--------|
| Peces | Oncorhynchus mykiss | | 96hLC50 | 0,067 mg/l | | | |
| Crustáceos | Daphnia magna | | 48hEC50 | 0,16 mg/l | | | |
| Algas | Desmodesmus subspicatus | | 72hEC50 | 0,022 mg/l | | | |

Bis cobalto (2-etilhexanoato), cas-no 136-52-7

| Organismo | Especies | Tiempo de exposición | Tipo de prueba | Valor | Conclusión | Método de prueba | Fuente |
|-----------|----------|----------------------|----------------|----------|------------|------------------|--------|
| Algas | | | 72hIC50 | 528 mg/l | | | |

Ficha de datos de seguridad

JYSK ESSENTIAL OUTDOOR WOOD OIL (PIGMENTED) 375 ml (3650120/86085001)

Emitido: 14/05/2024
Versión : 1.0.0

Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

12.2. Persistencia y degradabilidad

Los datos de ensayo no están disponibles.

12.3. Potencial de bioacumulación

Butilcarbamato de 3-yodo-2-propinilo, cas-no 55406-53-6

| Organismo | Especies | Tiempo de exposición | Tipo de prueba | Valor | Conclusión | Método de prueba | Fuente |
|-----------|----------|----------------------|----------------|-------|------------|------------------|--------|
| | | | Log Pow | 281 | | | |

12.4. Movilidad en el suelo

Los datos de ensayo no están disponibles.

12.5. Resultados de la valoración PBT y mPmB

El producto no contiene sustancias PBT ni mPmB.

12.6. Propiedades de alteración endocrina

Ninguno conocido.

12.7. Otros efectos adversos

Ninguno conocido.

SECCIÓN 13. Consideraciones relativas a la eliminación

13.1. Métodos para el tratamiento de residuos

Evitar descargas al alcantarillado o aguas superficiales. Si el producto, tal y como se suministra, se convierte en residuo, reúne los criterios de clasificación como residuo peligroso (Dir. 2008/98/UE). Recoger vertidos y residuos en recipientes cerrados y estancos para su eliminación en el vertedero local de materiales peligrosos. Los envases vacíos y limpios deberán desecharse para su reciclaje. Los envases no lavados deberán desecharse según lo dispuesto en el plan local de eliminación de desechos. Riesgo de combustión espontánea. Cualquier derrame y la ropa usada deberá recogerse y depositarse en un contenedor ignífugo, colgarse a secar en el exterior o quemarse bajo supervisión.

Categoría de residuos: Producto: Código CER: 16 05 08* Productos químicos orgánicos desechados que consisten en sustancias peligrosas o las contienen

Absorbente o paño contaminado con el producto: 15 02 02* Absorbentes, materiales de filtración (incluidos los filtros de aceite no especificados en otra categoría), trapos de limpieza y ropas protectoras contaminados por sustancias peligrosas

SECCIÓN 14. Información relativa al transporte

14.1. Número ONU o número ID: No es aplicable.

14.4. Grupo de embalaje: No es aplicable.

14.2. Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas: No es aplicable.

14.5. Peligros para el medio ambiente: No es aplicable.

14.3. Clase(s) de peligro para el transporte: No es aplicable.

14.6. Precauciones particulares para los usuarios

Ninguno.

Ficha de datos de seguridad

JYSK ESSENTIAL OUTDOOR WOOD OIL (PIGMENTED) 375 ml (3650120/86085001)

Emitido: 14/05/2024
Versión : 1.0.0

14.7. Transporte marítimo a granel con arreglo a los instrumentos de la OMI

No es aplicable.

SECCIÓN 15. Información reglamentaria

15.1. Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o la mezcla

Disposiciones Especiales: Ninguno.

15.2. Evaluación de la seguridad química

| No. de reg. REACH | Nombre de la sustancia |
|-------------------|-------------------------------|
| 01-2119524678-29 | Bis cobalto (2-etilhexanoato) |

SECCIÓN 16. Otra información

Historial de la versión e indicación de modificaciones

| Versión | Fecha de revisión | Responsable | Cambios |
|---------|-------------------|-------------------------|---------|
| 1.0.0 | 14/05/2024 | Bureau Veritas HSE/ SRU | |

Abreviaturas:
DNEL: Derived No Effect Level
PNEC: Predicted No Effect Concentration
PBT: Persistentes, bioacumulables y tóxicas
mPmB: Muy persistentes y muy bioacumulables
STOT: Specific Target Organ Toxicity

Otra Información: Esta ficha de datos de seguridad ha sido elaborada para este producto y sólo es aplicable al mismo. Está basada en nuestros conocimientos actuales y en la información que el proveedor ha podido suministrar sobre el producto en el momento de la elaboración. Esta hoja de datos de seguridad cumple con la legislación vigente relativa a la elaboración de hojas de datos de seguridad de conformidad con 1907/2006/EC (REACH) según ha sido modificada posteriormente.

Consejos formativos: Un conocimiento exhaustivo de esta ficha de datos de seguridad debiera ser condición indispensable.

Método de clasificación: Cálculo basado en los peligros de los componentes conocidos.

Indicaciones de peligro

| | |
|-------|--------------------------------------------------------------------------|
| H302 | Nocivo en caso de ingestión. |
| H317 | Puede provocar una reacción alérgica en la piel. |
| H318 | Provoca lesiones oculares graves. |
| H319 | Provoca irritación ocular grave. |
| H331 | Tóxico en caso de inhalación. |
| H360D | Puede dañar al feto. |
| H372 | Provoca daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas. |
| H400 | Muy tóxico para los organismos acuáticos. |
| H410 | Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. |
| H412 | Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. |

Información suplementaria sobre los peligros

EUH208 Contiene Butilcarbamato de 3-yodo-2-propinilo, Bis cobalto (2-etilhexanoato). Puede provocar una reacción alérgica.

Ficha de datos de seguridad

JYSK ESSENTIAL OUTDOOR WOOD OIL (PIGMENTED) 375 ml (3650120/86085001)

Emitido: 14/05/2024
Versión : 1.0.0

SDS preparado por

Empresa: Bureau Veritas HSE Denmark A/S
Dirección: Oldenborggade 25-31
Código postal: 7000
Ciudad: Fredericia
País: DINAMARCA
E-mail: infohse@bureauveritas.com
Teléfono: +45 77 31 10 00
Página principal : www.bureauveritas.dk

País: ES