

Jontec 300 NC Conc F4c

Fecha de revisión: 2010-08-17

1. Identificación de la sustancia o el preparado y de la sociedad o empresa

Nombre del producto: Jontec 300 NC Conc F4c

Uso recomendado: Producto profesional para la limpieza/mantenimiento de suelos.

Fabricante, importador, proveedor:
Diversey España, S.L.
(antes JohnsonDiversey España, S.L.)

Departamento de Información:
Diversey España, S.L.
c/Tirso de Molina 40 2ªp
08940 Cornellà de Llobregat, España
Atención al Cliente: 902 010 602
Email: info.jdes@diversey.com

Teléfono Instituto Nacional Toxicología: 915 620 420

Teléfono de emergencias:
Atención al Cliente: 902 010 602 (horario de oficina)

2. Identificación de los peligros

Clasificación: El producto es no peligroso de acuerdo a las normativas de clasificación de sustancias y preparados peligrosos y a sus legislaciones nacionales equivalentes

Frases de seguridad:
S2 Manténgase fuera del alcance de los niños.

Información adicional de la etiqueta:
Enjuagar y secar las manos después de uso. Para usos prolongados, usen protección para la piel. No ingerir. Ficha de datos de seguridad a la disposición del usuario profesional que la solicite. En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 915 620 420.

3. Composición/Información sobre los componentes

Descripción: Mezcla con agua de ingredientes no peligrosos y de las sustancias a continuación mencionadas.

Componentes	Número CE	No. CAS	Classification	% en peso
Alcohol alquílico alcoxlado	Polymer	9038-95-3	Xn; R22	5-15
Alcohol alquílico etoxilado	Polymer	69011-36-5	Xn; R22-41	< 5

Para el texto completo de las frases R mencionadas en este epígrafe, ver epígrafe 16
Los componentes con valores límites que se necesitan comprobar en el lugar de trabajo, si están disponibles, están en el epígrafe 8

4. Primeros auxilios

Inhalación: Manténgase alejado de la fuente de exposición. Si los síntomas persisten, acúdase a un médico.
Contacto con la piel: No es necesario en condiciones normales de uso. Lávese inmediatamente con agua abundante. Si la irritación persiste acudir al médico.
Contacto con los ojos: Lávese inmediatamente con agua abundante. Acúdase a un médico.
Ingestión: Eliminar el producto de la boca. Beber inmediatamente 1-2 vasos de agua o leche. Si se ha ingerido gran cantidad o los síntomas persisten, acúdase a un médico.

5. Medidas de lucha contra incendios

Medios de extinción adecuados: Dióxido de carbono. Polvo seco. Agua pulverizada. Para grandes fuegos utilizar agua pulverizada o agente espumógeno especial para alcoholes.
Equipo de protección especial para los bomberos: En caso de incendio, úsese equipo de respiración autónoma e indumentaria protectora adecuada, incluidos guantes y protección para los ojos/la cara.

6. Medidas en caso de liberación accidental

Precauciones personales:	No se requieren medidas especiales.
Precauciones para la protección del medio ambiente:	No permitir el vertido a los sistemas de drenaje, ni a las aguas superficiales o continentales. Dilúyase con mucha agua.
Métodos de limpieza:	Recoger con material absorbente de líquidos (arena, diatomeas, absorbente universal, serrín). Eliminar el material siguiendo las disposiciones locales.

Nota: Ver epígrafe 8 para equipos de protección personal y epígrafe 13 para recomendaciones sobre la eliminación de los residuos

7. Manipulación y almacenamiento

Manipulación

Consejos para una manipulación segura:	Manipular con las precauciones de higiene industrial adecuadas, y respetar las prácticas de seguridad. No mezclar con otros productos sin el consejo de Diversey. Utilícese solo en zonas bien ventiladas.
Prevención de incendios y explosiones:	No se requieren precauciones especiales.

Almacenamiento

Requerimientos para el almacenamiento:	Según legislación local.
Almacenamiento de distintos productos en una misma instalación:	No son necesarias medidas especiales.
Condiciones de almacenamiento:	Almacenar en envase original.

8. Controles de la exposición/protección personal

Límites de exposición

Medidas generales de Protección y de Higiene:	Evítese el contacto con los ojos.
--	-----------------------------------

Protección personal

Protección respiratoria:	No son necesarios requerimientos especiales en condiciones normales de uso.
Protección para las manos:	No son necesarios requerimientos especiales en condiciones normales de uso.
Protección de los ojos:	Normalmente no se requieren gafas de seguridad. Sin embargo se recomienda su uso cuando se manipule el producto sin diluir ya que existe riesgo de salpicaduras.
Protección corporal y cutánea:	No son necesarios requerimientos especiales en condiciones normales de uso.

9. Propiedades físicas y químicas

Información general

Estado físico:	Líquido
Color:	Transparente, verde
Olor:	Ligeramente perfumado

Información Importante para la Seguridad de la Salud y del Medio Ambiente

pH:	~ 8 (puro)
Temperatura de ebullición/rango (°C):	No determinado
Punto de ignición (°C):	No aplicable
Inflamabilidad:	No inflamable
Peligro de explosión:	No explosivo
Propiedades comburentes:	No oxidante
Gravedad Específicas:	1.00 g/cm ³ (20°C)
Solubilidad/Miscibilidad con	Agua Completamente miscible

10. Estabilidad y reactividad

Condiciones a evitar:	No se descompone si se almacena y aplica como se indica.
Materias que deben evitarse:	No se conocen bajo condiciones normales de uso.
Productos peligrosos de descomposición:	No se conocen bajo condiciones normales de uso.

11. Información toxicológica

Efectos agudos y sensibilización

Toxicidad aguda:	El producto no ha sido testado en animales pero basado en la clasificación toxicológica del DL50 (oral) se estima que sea > 2000 mg/kg.
Contacto con la piel:	Usado normalmente no produce irritación.
Contacto con los ojos:	No es probable que sea irritante en condiciones normales de uso.
Inhalación:	No es probable que sea irritante o nocivo en condiciones normales de uso.
Ingestión:	No es probable que sea nocivo, a no ser que se ingiera gran cantidad.
Sensibilización:	No efectos conocidos.

Efectos CMR (Carcinogenicidad, mutagenicidad y toxicidad para la reproducción):

No efectos conocidos.

Toxicidad con dosis repetidas:

No efectos conocidos.

Información toxicológica adicional:

El producto no está sujeto a los requerimientos de etiquetado para propiedades toxicológicas según los sistemas de clasificación de las actuales normativas de la CE y sus equivalentes normativas locales. Si el producto es usado y manipulado según instrucciones, no debe tener efectos nocivos.

12. Información ecológica

Información general:

El producto no está sujeto a los requerimientos de etiquetado para propiedades medioambientales según los sistemas de clasificación de las actuales normativas de la CE y sus equivalentes normativas locales. Los tensioactivos contenidos en este preparado cumplen con los criterios de biodegradabilidad del Reglamento de Detergentes (CE) 648/2004.

13. Consideraciones relativas a la eliminación

Producto

Desechos de residuos / producto no utilizado: Eliminar según normativa vigente.

Catálogo de Desechos Europeos: 20 01 30 – otros detergentes distintos de los especificados en el código 20 01 29.

Envasado al vacío

Recomendación: Eliminar según normativa vigente.

Agentes de limpieza adecuados: Agua, si es necesario con agente limpiador.

14. Información relativa al transporte

ADR/RID

Clase: -

IMO/MDG:

Clase: -

ICAO/IATA

Clase: -

Información adicional:

No peligroso según normativas de transporte

15. Información reglamentaria

Componentes de acuerdo con el Reglamento de Detergentes 648/2004/CE:

Tensioactivos no iónicos	5-15%
Tensioactivos aniónicos, jabón	< 5%
Perfumes, glutaral, mail cinnamal., linalool, buthylphenymethylpropionall	

16. Otra información

La información de este documento, está basada en nuestros mejores conocimientos actuales. Por lo tanto, no ha de ser interpretado como garantía de propiedades específicas del producto y no establece un compromiso legal

Texto de las frases R mencionadas en epígrafe 3:

- R 22 Nocivo por ingestión.
- R 41 Riesgo de lesiones oculares graves.

Código FDS: MSDS4924

Versión: 07

Fin de la Ficha de Datos de Seguridad