

Ficha de datos de seguridad

Sección 1: Identificación del Reactivo

Nombre del Producto:	CompactDry® YMR
Fabricante:	Shimadzu Diagnostics Corporation 3-24-6, Ueno,Taito-Ku,Tokyo 110-8736 JAPAN FAX: +81-3-5846-5629 Email: contact@sdc.shimadzu.co.jp
Emisor	Shimadzu Diagnostics Croporation 3-24-6, Ueno,Taito-Ku,Tokyo 110-8736 JAPAN FAX: +81-3-5846-5629 Email: contact@sdc.shimadzu.co.jp

Sección 2: Composición/información sobre los componentes

Naturaleza química: Mezcla de reactivos químicas y biológicas.

Sección 3: Identificación de los peligros

Nocividad: No dañino.
Influencia del entorno: Sin influencia.
Peligroso físico y químico: No peligroso.

Sección 4: Primeros auxilios

Después de inhalación: Muévase al lugar de aire fresco. Si es necesario, consulte a un médico.
Después del contacto con la piel: Inmediatamente lavar con agua y jabón y enjuagar bien.
Después del contacto visual: Enjuague los ojos abiertos durante varios minutos con agua corriente. Si es necesario, consulte a un médico.
Después de tragar: Vomite inmediatamente y lave el interior de la boca con agua. Si es necesario, consulte a un médico.

Sección 5: Medidas de lucha contra incendios

Agentes extintores: Burbujas, CO₂, Polvo o arena seca.
Métodos extintores: —

Ficha de datos de seguridad

Sección 6: Medidas que deban tomarse en caso de vertido accidental

Precauciones de seguridad: relacionadas con las personas:	En caso de trabajo, use un guante de goma apropiado, gafas protectoras y una capa protectora.
Medidas de protección medioambiental:	Se tiene cuidado de no causar una influencia en el medio ambiente al ser vertido al río.
Medidas de limpieza / recogida:	Recoger con una toalla de papel.

Sección 7: Manipulación y almacenamiento

Manejo:	Evite el contacto directo con la piel, una membrana mucosa o una capa de desgaste y que entre en los ojos.
Almacenamiento:	Almacenar a 1-30°C en empaque original

Sección 8: Control de exposición/protección individual

Medidas de la instalación:	Instale las instalaciones para el lavado de ojos y los cuerpos cerca del lugar de manipulación.
Controlar la concentración:	No estableciendo.
Componentes con límites de exposición ocupacional:	No estableciendo.
Medidas generales de protección e higiene:	De acuerdo con la necesidad, use una máscara de protección adecuada, guantes de goma, gafas de protección y una capa protectora.

Sección 9: Propiedades físicas y químicas

Forma:	Recubrimiento sobre placa de petri de poliestireno (sólido).
Color:	Amarillo claro.
Olor:	Olor inodoro.
Valor de pH:	7.2 +/- 0.2
Punto / intervalo de ebullición:	No determinado.
Punto de fusión:	No determinado.
Punto de inflamación:	No determinado.
Temperatura de autoignición:	No determinado.
Peligro de explosión:	No determinado.
Densidad:	No determinado.

Ficha de datos de seguridad

Solubilidad en / miscibilidad con agua:	No determinado.
--	-----------------

Sección 10: Estabilidad y reactividad

Descomposición térmica / condiciones a evitar:	No se descompone si se usa de acuerdo con las especificaciones.
Reacciones peligrosas:	Ninguno conocido.
Productos de descomposición peligrosos:	Ninguno conocido.

Sección 11: Informaciones toxicológicas

Toxicidad aguda:	No determinado.
Efecto local:	No determinado.

Sección 12: Informaciones ecológicas

Restante / descomposición:	No determinado.
Acumulación ecológica:	No determinado.
Toxicidad ecológica:	No determinado.

Sección 13: Consideraciones relativas a la eliminación

Desechar de acuerdo con las regulaciones apropiadas. Y o encomendar a la organización de procesamiento de residuos industriales que obtuvo el permiso.

Sección 14: Informaciones relativas al transporte

Atención general:	Siga la nota de manipulación y almacenamiento. Comprueba que no haya fugas en el recipiente. Tenga cuidado con el colapso del equipaje durante el transporte.
Regulación internacional:	No restringido para el transporte.
Regulación del país:	No restringido para el transporte.

Ficha de datos de seguridad

Sección 15: Informaciones reglamentarias

RETC (Registro de emisiones y transferencias de contaminantes):	Ninguno contiene sustancias enumeradas.
Ley de seguridad y salud ocupacional:	Ninguno contiene sustancias enumeradas.
Ley de Control de Sustancias Venenosas y Nocivas:	Ninguno contiene sustancias enumeradas.

Sección 16: Otras informaciones

Referencia

—

Precaución

A nuestro leal saber y entender, la información aquí contenida es precisa. Pero la determinación final de la idoneidad de cualquier material es responsabilidad exclusiva del usuario. Todos los materiales pueden presentar peligros desconocidos y deben usarse con precaución. Aunque aquí se describen ciertos peligros, no podemos garantizar que estos sean los únicos peligros que existen. Además, debido a que las notas son para el manejo habitual, en caso de manejo especial, utilícelo bajo la medida de seguridad especial.