

## Ficha de datos de seguridad

### Sección 1: Identificación del Reactivo

<b>Nombre del Producto:</b>	CompactDry® AQ
<b>Fabricante:</b>	Shimadzu Diagnostics Corporation 3-24-6, Ueno,Taito-Ku,Tokyo 110-8736 JAPAN FAX: +81-3-5846-5629 Email: contact@sdc.shimadzu.co.jp
<b>Emisor</b>	Shimadzu Diagnostics Corporation 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, CO<sub>2</sub>, Polvo o arena seca.  
**Métodos extintores:** —

## Ficha de datos de seguridad

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

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

### Sección 7: Manipulación y almacenamiento

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

### Sección 8: Control de exposición/protección individual

<b>Medidas de la instalación:</b>	Instale las instalaciones para el lavado de ojos y los cuerpos cerca del lugar de manipulación.
<b>Controlar la concentración:</b>	No estableciendo.
<b>Componentes con límites de exposición ocupacional:</b>	No estableciendo.
<b>Medidas generales de protección e higiene:</b>	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

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

## Ficha de datos de seguridad

<b>Solubilidad en / miscibilidad con agua:</b>	No determinado.
--	-----------------

### Sección 10: Estabilidad y reactividad

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

### Sección 11: Informaciones toxicológicas

<b>Toxicidad aguda:</b>	No determinado.
<b>Efecto local:</b>	No determinado.

### Sección 12: Informaciones ecológicas

<b>Restante / descomposición:</b>	No determinado.
<b>Acumulación ecológica:</b>	No determinado.
<b>Toxicidad ecológica:</b>	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

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

## Ficha de datos de seguridad

### Sección 15: Informaciones reglamentarias

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