

Contiene peroxodisulfato de dipotasio y dipenteno. Puede provocar una reacción alérgica.

# Indicaciones de peligro:

Provoca lesiones oculares graves, provoca irritación cutánea, Nocivo para los organismo acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

# Conseios de Prudencia:

Llevar quantes/prendas y gafas/máscara de protección. Evitar su liberación al medio ambiente, Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación. Mantener fuera del alcance de los niños. FN CASO DF CONTACTO CON LOS OJOS: Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir Aclarando. Llamar inmediatamente a un centro de información TOXICOLOGICA o a un médico. Eliminar el contenido y el recipiente de acuerdo con las normativas locales, regionales, nacionales e internacionales. PARA MAYOR INFORMACIÓN VER LAS HOJAS DE SEGURIDAD.

Las frases de Riesgo y Seguridad se refieren a las Tabletas y al Polvo, a menos que se indique lo contrario

# MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Sugerencia general: Nunca administrar nada por vía oral a una persona inconsciente. Cuando los síntomas nersistan, o en todos los casos de duda, huscar atención médica

Inhalación: Aleiar de la exposición, recostar. Si la víctima ha dejado de respirar: dar respiración artificial, v podría requerir oxígeno. Consultar al médico

Contacto con la piel: Retirar inmediatamente la rona contaminada. Lavar de inmediato con abundante agua. Lavar la rona contaminada antes de reutilizarla Consultar al médico

Contacto con los oios: Lavar con abundante aqua v buscar atención médica

Ingestión: NO inducir el vómito. Si la persona está consciente, debe beber abundante aqua. Llamar al médico inmediatamente

### Manufacturado en Reino Unido por:

Antec International Limited Windham Road, Chilton Industrial Estate Sudbury, Suffolk, CO10 2XD. Reino Unido Tel: +44 (0) 1787 377 305 Fax: +44 (0) 1787 375 391 biosecurity@lanxess.com

### En caso de emergencia, comunicarse en ANIQ - SETIQ/ México: + 52 55 55591588

registradas en diferentes países del mundo.

# PRECAUCIONES

Al iqual que con todos los desinfectantes, lavar inmediatamente las salpicaduras de la solución en la piel v los ojos. No mezclar con otras soluciones químicas, excepto aquellas recomendadas por los fabricantes, NO preparar soluciones concentradas para ser diluidas posteriormente. La solución de Rely+On™ Virkon™ no debe ser utilizada en aditamentos médicos

La etiqueta del envase contiene precauciones adicionales: leerla siempre antes de usar. No usar en superficies en contacto con los alimentos. No debe usarse en Aditamentos Médicos. Sólo para uso profesional

#### ALMACENAMIENTO

Almacenar los envases cerrados en un lugar fresco v seco. Almacenar la solución preparada lejos de la luz solar directa a temperatura ambiente (15-25°C). El envase del producto en tabletas contiene una almohadilla con desecante, que siempre deberá permanecer dentro del contenedor

#### DISPOSICIÓN

@2018 LANXESS. Virkon™, LANXESS™, el logotipo de LANXESS y cualquier logotipo asociado son marcas comerciales propiedad de LANXESS Deutschland GmbH o sus filiales. Todas las marcas comerciales están

La solución no usada de Relv+On™ Virkon™ disponerse en los sistemas de drenaies para líquidos normales conectados con el drenaie municipal, conforme a los reglamentos locales. NO disponer en drenaies de agua de tormenta u otros sistemas de agua no protegidos. Disponer los empagues residuales v/o el polvo o las tabletas según los reglamentos locales

57792144/Virk/IFU/Colombia/19.04.18/Z



# Rely+On™ Virkon™

Desinfectante de Alto Nivel de Superficies

Tabletas/polvo Virucida **Bactericida Fungicida** De acción rápida

# Aplicaciones e Instrucciones de Uso APLICACIONES

Rely+On™ Virkon™ es adecuado para la desinfección de superficies que transmiten enfermedades infecciosas en todos los entornos Éstos incluyen instituciones de cuidado de la salud, laboratorios de investigación clínica y patológica, producción de alimentos, establecimientos de preparación y servicio de alimentos, hoteles y áreas residenciales, y transportes

La aplicación de la solución de Rely+On™ Virkon™ es especialmente efectiva para la limpieza preventiva rutinaria con desinfección, y para la descontaminación terminal en caso de brotes de enfermedades infecciosas. La frecuencia de la rutina de uso dependerá de las prácticas para el control de la infección en el establecimiento particular, Consultar al representante del producto en la region para recibir más asesoría Rely+On™ Virkon™ es altamente tolerante del desafío orgánico manteniendo su eficacia biocida en condiciones de 'suciedad'. Las pruebas independientes de Relv+On™ Virkon™ han comprobado su eficacia contra todos los patógenos de enfermedades infecciosas importantes. Hay datos disponibles que sustentan la eficacia de Relv+On™ Virkon™ contra várias familias de virus, y vários géneros de bacterias y numerosas cepas de hongos. La siguiente tabla contiene una lista de eiemplos de organismos específicos relevantes para enfermedades infecciosas humanas

Familia	Ejemplo(s)	Familia	Ejemplo(s)
Virus			
Herpesviridae	Herpes Simplex	Caliciviridae	Virus de tipo Norwalk
Adenoviridae	Adenovirus Humano	Coronaviridae	Viras SRAS
Picornaviridae	Polio Typo 1	Paramyxoviridae	AI H5N1
Hepadnaviridae	Hépatite B	Retroviridae	HIV Typo 1
Flaviviridae	Hepatitis C	Orthomyxoviridae	Influenza Porcina A (H1N1)
Bacterias			
Es coli 015	Legionella	Listeria	Salmonella
Campylobacter	Klebsiella pneumonia	Estreptococos	Pseudomonas
Shigella	Estafilococos (inc. SARM)	Clostridium sporogenes	Enterococcus faecalis (VRE)
Hongos			
Candida albicans	Trichophyton sp.	Saccharomyces cerevisiae	Aspergillus fumigatus

#### SUPERFICIES

Superficies duras: Pisos, bancos de laboratorio, mostradores, molduras de camas, mesas, tarjas, baños, sanitarios, etc., en Instituciones de Cuidado de la Salud, Laboratorios, Establecimientos de Alimentos y Servicio de Alimentos, y entornos públicos

- Preparar una solución al 1% siguiendo las instrucciones de la etiqueta o de la parte posterior de esta hoja
- Áreas pequeñas: aplicar la solución de Rely+On™ Virkon™ con una botella aspersora Áreas grandes: aplicar la solución de Rely+On™ Virkon™ con un trapo o trapeador para pisos
- Dejar la solución sobre la superficie durante
   minutos, secar con una toalla de papel
   absorbente o tela para retirar cualquier
   residuo y desechar como residuo

# DERRAMES DE FLUIDOS CORPORALES (sangre, orina, vómito, etc.)

Superficies Duras: Esparcir Rely+On™ Virkon™ en polvo o romper una tableta directamente sobre el derrame hasta que todo el líquido sea absorbido. Raspar o barrer el polvo húmedo en un contenedor para su disposición. Después de retirar el polvo húmedo, aplicar una solución al 1% en área afectada y en los artículos utilizados para su disposición. Dejar un tiempo de contacto de 10 minutos y limpiar para retirar la solución y los residuos con toallas de papel o tela

Agregar 5 g de polvo o una tableta de 5 g por cada 500 ml de agua tibia. Mezclar perfectamente hasta disolver por completo para formar una solución de color rosado

Polvo	Tableta	Agua
5 g	1	500 mL
10 g	2	1 litro
20 g	4	2 litro
50 g	10	5 litro

Las soluciones de Rely+On™ Virkon™ al 1% son estables hasta por 5 días. La buena práctica recomendada es que las soluciones sean elaboradas, reabastecidas y desechadas todos los días