

FICHA TÉCNICA COMERCIAL Y DE SEGURIDAD FT-0001 – PAÑO HUMEDO DESINFECTANTE 21X10.5

FECHA DE ELABORACION: 30/04/2020

VERSION: 01PE

virus clean fumigaciones desde 2011

Nombre del fabricante		INVERSIONES RENTABLES SAC.		
		CALLE NELSON GUIA MZ S LOTE 01, URB HONOR Y LEALTAD, SURCO		
Dirección fabricante				
		CALLE MONTE ROSA 256 OF 903 CHACARILLA SURCO – LIMA PERU		
Dirección comercializador				
Número telefór	nico	(511) 5101304		
Nombre comer	cial del			
producto		Paños Húmedos Desinfectantes		
Nombre del empaque		Paños Húmedos Desinfectantes		
Presentación comercial		Paquete x 24 resellable zip lock x 19 paños		
Referencia con	nercial	74213		
Código EAN 13		7702026074210		
Código ITF 14		17702026074217		
		Desinfecta, desengrasa y limpia. Elimina el 99% de las		
		bacterias Salmonella sp, Pseudomana aeruginosa,		
Usos		Staphylococcus aureus, Escherichia coli. Mayor		
		protección antibacterial en todo tipo de superficie (no		
		porosa), familia del virus corona y hongos		
Especificaciones de Material de Empaque				
	paño resellable			
Empaque	Dimensiones (cm) Largo 4,5 – Ancho 13 – Alto 21			
primario	ario Peso Bruto: 0,75 g			
	Peso Neto: 0,66	g		



FICHA TÉCNICA COMERCIAL Y DE SEGURIDAD FT-0001 – PAÑO HUMEDO DESINFECTANTE 21X10.5

FECHA DE ELABORACION: 30/04/2020

VERSION: 01PE

virus clean fumigaciones desde 2011

2	2. Identificación de Peligros			
Información General de Emergencia				
Apariencia	Paños húmedos de color blanco			
ADVERTENCIA				
Inflamable	Si			
Explosivo	No			
Causa irritaciones	Contacto con los ojos			
Causa reacción alérgica a la piel	No conocidas			
Efectos potenciales en la salud	la Posible irritaciones contacto con los ojos			
Vías probables de exposición				
Contacto con los ojos	Lave inmediatamente con agua			
Contacto con la piel	En caso de presentar irritación: Lave inmediatamente con agua			
Ingestión	En caso de ingestión consulte a su médico			
Inhalación	No conocidas			
Empacado bajo presión	No			
Órganos objetivos	N/A Limpieza de superficies			
Estado del material con respecto a la	No presenta ningún peligro para la salud ni para			
Norma de Comunicación de Peligros	el ambiente según la actual legislación. El			
OSHA	producto no presentará ningún peligro bajo el			
	uso adecuado y normal.			
Contiene carcinógenos o carcinógenos	Este producto no contiene carcinógenos ni			
potenciales	carcinógenos potenciales según las listas de IARC.			
Efectos ambientales potenciales	Véase sección 12 para mayor información.			



FICHA TÉCNICA COMERCIAL Y DE SEGURIDAD FT-0001 – PAÑO HUMEDO DESINFECTANTE 21X10.5

FECHA DE ELABORACION: 30/04/2020

VERSION: 01PE

virus clean fumigaciones desde 2011

Tóxico para organismos acuáticos

No conocida

3. Composición, Información sobre Componentes				
N°	Descripción Química de los quimicos	# CAS	% por peso	Clasificaci ón y símbolos
1	Benzalkonium Chloride	63449-41-2 / 68391-01-5 / 68424-85-1 / 85409-22- 9	Máx 0.8	R10/R22/R 23/R35/R41 /R51/R53
2	Alcohol isopropilico 70°	64-17-5	Máx 1.40	R11
3	Material no tejido a base de celulosa y fibras sintéticas	N/A	210 mm x 105	N/A

4. Medidas de Primeros Auxilios			
No son necesarias medidas especiales			
En caso de hipersensibilidad al producto			
suspenda su uso inmediatamente.			
Lavar el ojo con agua corriente durante 15			
minutos			
Enjuáguese la boca con agua			

5. Medidas en Caso de Incendio			
Medio adecuado de extinción Dióxido de carbono (CO₂). Polvo extir pulverizadora. Dispersión finísima de			
Productos de combustión	No se conocen		



FICHA TÉCNICA COMERCIAL Y DE SEGURIDAD FT-0001 – PAÑO HUMEDO DESINFECTANTE 21X10.5

FECHA DE ELABORACION: 30/04/2020

VERSION: 01PE

virus clean fumigaciones desde 2011

Protección para bomberos

En caso de incendio: Utilizar un equipo de respiración

6. Medidas en Caso de Vertido Accidental			
Precauciones personales	No se necesita normalmente equipo de		
Trecadolories personales	protección personal respiratorio		
Precauciones con el medio ambiente	No desechar el producto en el sanitario.		
Métodos de limpieza	Limpiar y enjuagar el área.		
Métodos de contención	NA		

7. Manejo y Almacenamiento			
Manipulación	Frote directamente el paño sobre las superficies		
	Guardar en un área fresca, bien ventilada. Mantener el contenedor herméticamente cerrado.		
Almacenamiento	No almacenar junto con sustancias incendiarias y autoinflamables, ni tampoco con sustancias sólidas fácilmente		
	inflamables		
Información adicional	Vencimiento: Vigencia hasta 2 años		

7. Manejo y Almacenamiento			
Manipulación	Frote directamente el paño sobre las superficies		
Almacenamiento	Guardar en un área fresca, bien ventilada. Mantener el contenedor herméticamente cerrado. No almacenar junto con sustancias incendiarias y autoinflamables, ni tampoco con sustancias sólidas fácilmente inflamables		



FICHA TÉCNICA COMERCIAL Y DE SEGURIDAD FT-0001 – PAÑO HUMEDO DESINFECTANTE 21X10.5

FECHA DE ELABORACION: 30/04/2020

VERSION: 01PE



Información adicional Vencimiento: Vigencia hasta 2 años

8. Controles de Exposición y Protección Personal

Guías de exposición

Controles de ingeniería	No se requieren controles	
	específicos	
	Cuando es utilizado correctamente	
Protección ocular/facial	y bajo condiciones normales, no se	
	requiere protección de los ojos	
Protección de las manos	No se requiere	
	Evite el contacto directo con los	
Medidas generales	ojos	

9. Propiedades Físicas, Químicas y Microbiológicas			
Color	Paño Blanco		
Olor	Olor característico		
Umbral de olor	Suave olor cítrico		
Estado físico	Sólido		
pH en solución	6.6 - 7.2		
Punto de congelación	N/A		
Punto de ebullición	N/A		



FICHA TÉCNICA COMERCIAL Y DE SEGURIDAD FT-0001 – PAÑO HUMEDO DESINFECTANTE 21X10.5

virus clean fumigaciones desde 2011

FECHA DE ELABORACION: 24/04/2020

VERSIÓN: 01.01PE

	T	
Punto de inflamación	N/A	
Velocidad de evaporación	N/A	
Límite superior de inflamabilidad	>100 °C	
Límite inferior de inflamabilidad	N/A	
Presión de vapor	N/A	
Densidad de vapor	N/A	
Densidad (g/ml, 25 °C)	N/A	
Viscosidad (cP) (20rpm, Aguja # 63; 25°C)	N/A	
Solubilidad (agua)	No soluble	
Temperatura de autoignición	N/A	
Porcentaje de volatilidad	N/A	
Análisis Microbiológico		
Recuento Total UFC Mesoaerobios/g	< 100 UFC/g	
Recuento Total UFC Mohos y Levaduras/g	< 10UFC/g	
Detección de Escherichia Coli/g	Ausente	
Detección de Staphylococcus Aureus/g	Ausente	
Detección de Pseudomona Aeruginosa/g	Ausente	
Investigación de Salmonella Sp/g	Ausente	
Análisis de Poder Bactericida	<u>I</u>	



FICHA TÉCNICA COMERCIAL Y DE **SEGURIDAD** FT-0001 – PAÑO HUMEDO **DESINFECTANTE 21X10.5**

virus clean fumigaciones desde 2011

FECHA DE ELABORACION: 24/04/2020 VERSIÓN: 01.01PE

Microorganismo		% de reducción después de contacto		
		1 minuto	2 minutos	3 minutos
Salmonella Choleraesuis	ATCC 14028	> 99%	> 99%	> 99%
Bacillus Subtilis	ATCC 6633	> 99%	> 99%	> 99%
Pseudomona Aeruginosa	ATCC 9027	> 99%	> 99%	> 99%
Staphylococcus Aureus	ATCC 6538	> 99%	> 99%	> 99%
Escherichia Coli	ATCC 8739	> 99%	> 99%	> 99%
		La muestra	analizada ev	/idencia una
Conclusión		inhibición S	uperio ral 9	99% de los
		microorganism	os ensayados, e	en los tiempos
		de contacto uti	lizados	

10. Estabilidad y Reactividad	
Estabilidad	Estable bajo condiciones normales de uso y
Estabiliudu	almacenamiento adecuado
Materiales incompatibles	No existe información
Condiciones que se deben evitar	Altas temperaturas
Productos peligrosos de la	
	No se conocen
descomposición	
Posibilidad de reacciones peligrosas	Ninguna al seguir las indicaciones de uso



FICHA TÉCNICA COMERCIAL Y DE SEGURIDAD FT-0001 – PAÑO HUMEDO **DESINFECTANTE 21X10.5**

virus clean fumigaciones desde 2011

FECHA DE ELABORACION: 24/04/2020 VERSIÓN: 01.01PE

11. Información Toxicológica	
Efectos en ojos	Posible irritación
Efectos en piel	Desconocida
Efectos por inhalación	Desconocida
Efectos por ingestión	Desconocida
	No se conoce o espera que sea peligroso para
Efectos generales	la salud bajo condiciones normales de uso.
	El producto no ha sido testeado en animales