



Paños húmedos Desinfectante de superficies Líquido DF-2020

Sistema de paños húmedos

Rollo de paños, 20 x 15 cm, prepicados, total 50 paños aprox., dentro de un balde. Sistema perfecto para paños húmedos con DF 2020, **desinfectante, fungicida, bactericida, sanitizante y virucida** a base de amonio cuaternario de última generación en mezcla con agentes surfactantes y secruestantes que lo hace compatible con cualquier superficie. (Registro ISP D- 472)

PRODUCTO: Aquanet/Spinlace

		MÉTODO
Color: Blanco		
Gramaje/m ²	50	ASTM D3776
Caliper (mm)	0,28	ASTM D5729
MD Dry Tensile g/25mm	1250	ASTM D5035
CD Dry Tensile g/25mm	900	ASTM D5035
MD Wet Tensile g/25mm	1050	ASTM D5035
CD Wet Tensile g/25mm	700	ASTM D5035
Abs. Capacidad Agua %	550	UNE - EN ISO 9073-6
Abs. Capacidad SAE-40 %	700	UNE - EN ISO 9073-6

VENTAJAS de DF-2020

- Alto poder desinfectante
- Biodegradable
- De secado rápido
- No requiere enjuague

PROPIEDADES FÍSICO QUÍMICAS

- Apariencia: Líquido color azul sin aroma
- Concentración% 16-17
- PH concentrado: 12-13
- Densidad a 20°C GR/CC: 1,02 +/- 1,06 g/cc
- Solubilidad: Completamente soluble en agua

PRECAUCIONES

- Mantener lejos de las fuentes de calor.
- Evitar la contaminación con metales pesados, agentes reductores, compuestos orgánicos, con éter, amoníaco y ácidos.
- No mezclar con otros productos químicos.
- En caso de contacto con los ojos lavar con agua corriente durante por lo menos 15 minutos, si la irritación persiste, consultar a un oftalmólogo.
- Mantener en lugar seguro y fuera del alcance de los niños.

Modo de aplicación:

1. Retire el paño húmedo desinfectante del balde dispensador.
2. Limpie la superficie con el paño húmedo.
3. Asegúrese de haber retirado todos los residuos de la superficie.
Si fuese necesario repita la acción con un nuevo paño.
4. No es necesario enjuagar.
5. Una vez utilizado el paño húmedo, eliminar en el basurero.



Ventajas:

- Economiza el uso de espacio: dos elementos en uno.
- Elimina el uso excesivo de químicos.
- Evita la evaporación de los líquidos inestables.
- Protección completa contra salpicaduras, suciedad u otros peligros.
- Posibilidad de comprar recargas de rollos, y balde reutilizable.

APLICACIONES

- Sanitización ambiental de cámaras frigoríficas.
- Sanitización de áreas de producción
- Desinfección de superficies en general (Mesones, máquinas porcionadoras utensilios, tablas de cortar, etc.)
- Desinfección de refrigeradores, vitrinas refrigeradas
- Desinfección de cintas de packing.