



Paños húmedos desinfectantes de superficies

Sistema dispensador de paños húmedos con amonio cuaternario de última generación. Actúa como **desinfectante, fungicida, bactericida, sanitizante y virucida** en mezcla con agentes surfactantes y secuestrantes que lo hace compatible con cualquier superficie.

(Registro de líquido: ISP D- 472/18)

MATERIA PRIMA NO TEJIDA:

Spinlace

| | | MÉTODO |
|------------------------|------|-------------------|
| 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 |

Fortex 50

| | | MÉTODO |
|------------------------|------|---------------|
| Gramaje/m ² | 50 | EDANA 40.3-90 |
| Caliper (mm) | 0,53 | ERT 30.4-89 |
| MD Dry Tensile N/5 | 44 | ERT 20.2-89 |
| CD Dry Tensile N/5 | 18 | ERT 20.2-89 |
| MD Elongación % | 25 | ERT 20.2-89 |
| CD Elongación % | 95 | ERT 20.2-89 |
| Abs. Capacidad (g/g) | 8,5 | ERT 10.1-73 |

LÍQUIDO:

• PROPIEDADES FÍSICO QUÍMICAS

- Apariencia: Líquido color azul sin aroma
- Densidad a 20°C GR/CC: 1,02 +/- 1,06 g/cc
- Solubilidad: Completamente soluble en agua
- Dilución: 3%

Composición química: rango de concentración/p

| | |
|-----------------------------|---------------|
| Cloruro de benzolconio..... | 0,21 - 0,28 % |
| Hidróxido de sodio..... | 0,06 - 0,01 % |
| Alcohol isopropílico..... | 0,06 - 0,01 % |

• VENTAJAS

- Alto poder desinfectante
- Biodegradable
- De secado rápido
- No requiere enjuague en superficies
- Apto para usar a mano descubierta.

• PRECAUCIONES

- En caso de contacto con los ojos: lavar con abundante agua por 15 min, con los párpados abiertos
- Mantener en lugar seguro y fuera del alcance de los niños
- La errónea manipulación de producto es de exclusiva responsabilidad de quien lo utiliza.



Usos:

Hospitales, clínicas, gimnasios, jardines infantiles, mataderos, industrias de alimentos y en general donde se necesiten ambientes y superficies libres de gérmenes.

• 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.



La información que contiene esta ficha fue elaborado por Barron Vieyra International Spa y se ofrece gratuitamente a sus clientes para el uso del personal técnicamente calificado. La información se acredita como confiable sin embargo, no representa una garantía expresa o implícita respecto a su exactitud o corrección. Barron Vieyra International no se responsabiliza por las variaciones de los resultados que pudiesen presentarse.