

DDN Surf

DETERGENTE DESINFECTANTE NEUTRO
PARA LA BIOLIMPIEZA DE PISOS, SUPERFICIES
Y EQUIPO MÉDICO

TRATAMIENTO DE SUPERFICIES Y EQUIPO



TRATAMIENTO DE PISOS



VENTAJAS Y CALIDAD

- Solución con pH neutro
- Sin CMR*
- Activo contra *Clostridium Difficile*
- Compatibilidad con una amplia gama de materiales
- Fresco aroma
- Registro de biocidas: TP 02 (N° de inventario:32082)
- Descontaminación de la radiactividad

* Carcinogénico, Mutagénico,
Tóxico para la Reproducción



Fb Franklab®
notre expertise l'Ultra-Propreté



0.25%
a 2%

DDN Surf

DETERGENTE DESINFECTANTE NEUTRO PARA LA BIOLIMPIEZA DE PISOS, SUPERFICIES Y EQUIPO MÉDICO

■ MODO DE USO

■ Preparación de solución de biolimpieza:

- Utilizar guantes, gafas y delantal
- **Para la limpieza especializada de pisos y superficies en alimentos, industrial y comunitario:**
Diluir 80 ml de DDN Surf en 8 litros (1%) de agua de la red y homogeneizar la solución (160 ml de DDN Surf por 8 litros de agua (2%) para una acción fungicida)
- **Para la limpieza de pisos, superficies, equipo médico y materiales en el sector hospitalario:**
Diluir 20 ml de DDN Surf en 8 litros (0.25%) de agua de la red y homogeneizar la solución
- **Para la descontaminación de la radiactividad:**
Diluir 500 ml de DDN Surf en 5 litros (10%) de agua de la red y homogeneizar la solución

■ Uso:

- 1- Limpiar el piso, superficie ó dispositivo médico utilizando una escoba, cepillo ó paño húmedo
- 2- Tiempo de contacto: 5 minutos mínimo (15 minutos para una acción fungicida)
- 3- Enjuague completamente con agua. *El enjuague del DDN Surf no se requiere para otras aplicaciones a menos que el fabricante del recubrimiento de la superficie recomiende lo contrario.*

■ PROPIEDADES DESINFECTANTES

Actividades	Normas	Concentración	Tiempo de Contacto
Bactericida	EN 13727 + A1	0.25%	5 minutos
	EN 1276 / EN 13697	1%	5 minutos
Levuricida	EN 13624	0.25%	5 minutos
	EN 1650	0.5%	5 minutos
	EN 13697	1%	5 minutos
Fungicida	EN 13697	2%	10 minutos
	EN 1650	2%	15 minutos
Virucida	EN 14476 PRV (modelo de virus de Hepatitis B)	0.25%	1 minuto
	EN 14476 + A1 HIV	0.25%	15 minutos
Esporicida	EN 13704 C.difficile	1%	15 minutos

■ PRECAUCIONES DE USO

Consulte la hoja de seguridad (FS 010760)

■ CARACTERÍSTICAS

- Aspecto: Líquido
- Color: Verde
- pH a 0.25%: 6.4
- pH a 2%: 7.0
- pH a 10%: 7.0
- Caducidad: 2 años

■ COMPOSICIÓN

- Agentes tensioactivos no iónicos
- Agentes secuestrantes
- Amonio cuaternario
- Aceite esencial de menta

■ ACONDICIONAMIENTO

- ① Caja de 12 bidones de 1 L.....réf. **1076016**
- ② Caja de 4 bidones de 5 Lréf. **1076020**



Producto peligroso - observe las precauciones de uso. Usa los biocidas con cuidado. Antes de usar, lea la etiqueta y la información del producto.

DETERGENTE DESINFECTANTE NEUTRO PARA LA BIOLIMPIEZA DE PISOS, SUPERFICIES Y EQUIPO MÉDICO

RESUMEN

El **DDN Surf** es un detergente desinfectante básico de pH neutro y es un buen desinfectante de suelos en cualquier consistencia.

Basado en amonio cuaternario, cumple todas las normas requeridas para una buena desinfección. **(Ver tabla de normas)**

Recuerde que se trata siempre de eliminar el biofilm que se forma con la suciedad inherente a la actividad y cuya consistencia con el tiempo se convierte en una película protectora para los gérmenes. Esta biopelícula suele ser muy resistente al lavado, por lo que no debe confundir espuma y perfume con limpieza y buena desinfección. Asegúrese de que su suelo está bien preparado de antemano.

Sus tensioactivos le permiten ser muy humectable y, por tanto, eficaz incluso si el suelo no está perfectamente limpio, pero su eficacia será máxima si el suelo ya ha sido tratado con un verdadero detergente como TFD 9.

Al igual del **DeterSurf**, recomendamos una combinación con TFD 9, es decir un cambio de producto cada dos semanas o cada semana para que las bacterias no desarrollan resistencia a largo plazo.

APLICACIONES

Tipo de suciedad

Para	Si	No
Grasa y aceite	✓	
Silicona	✓	
Parafina	✓	
Leche y queso	✓	
Leche y yogurt	✓	
Azucar	✓	
Elemento proteínico	✓	
Pegamento	✓	
Desinfección		✗
Mano		✗
Mano desinfección		✗
Suelo y superficie	✓	

Tipo de superficie

Para	Si	No
Acero inoxidable	✓	
Polietileno	✓	
Propileno	✓	
PVC	✓	
Aluminio		✗
Otros plásticos		✗
Contacto Alimenticio		✗
Vidrio		✗
Madera		✗
Uso en maquina		✗
Uso en remojo		✗
Piel humana		✗

Tipo de formula

Formula	Si	No
Acido		✗
Alcalino		✗
Neutro	✓	
Espuma	✓	
Enzimas		✗
Agentes secuestrantes	✓	
TA aniónico	✓	
TA no iónicos	✓	
TA catiónicos		✗
Desinfectante	✓	