

## Información de producto

# SURFADEX 4N

## Limpiador desinfectante



### 01. CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

**SURFADEX 4N** es un limpiador desinfectante de superficies y productos médicos. En las condiciones indicadas en el manual de uso, el producto es bactericida, fungicida, virucida y micobactericida.

Contiene un compuesto de la familia de los amonios cuaternarios de cadena gemela: cloruro de didecil dimetil amonio; en combinación con una amina terciaria, que regula el pH de la dilución lista para usar en la zona alcalina, donde se potencia la acción microbicida del amonio cuaternario.

Las propiedades fisicoquímicas del producto son: líquido límpido, trasparente color amarillo, con aroma característico de desinfectante a base de amonios cuaternarios. El producto puro es fuertemente alcalino, de pH ca. 11.

#### Composición cuali-cuantitativa

Cloruro de dimetil didecil amonio 2,50 %, N-(3-aminopropil)-N- dodecilpropano-1.3, diamina 5,28%, excipientes csp 100%.

### 02. FORMAS DE USO

Para preparar un litro de solución limpiadora y desinfectante lista para usar se disuelven 2,5 ml del producto en 1 litro de agua. Se recomienda utilizar agua potable, de red de distribución segura, para la dilución; a temperatura ambiente preferentemente 15-25°C.



1  
Disolver 2.5ml  
del producto en  
1lt de agua.



2  
Se recomienda utilizar  
agua a temperatura ambiente  
(15-25°C).

### 03. INDICACIÓN, FINALIDAD AL QUE SE DESTINA EL PM

#### Uso indicado

Limpieza y desinfección de productos médicos reutilizables. En las condiciones indicadas en el manual de uso es bactericida, fungicida y virucida.

## Información de producto

### 04. PRECAUCIONES, RESTRICCIONES, ADVERTENCIAS, CUIDADOS ESPECIALES Y ACLARACIONES DE USO DEL PM

¡CUIDADO! Irritante para los ojos, piel y mucosas. CORROSIVO! CAÚSTICO! Causa quemaduras graves en contacto con los ojos, piel y mucosas. No mezclar con otros productos. Usar guantes y protección ocular para manipular el producto puro. No ingerir. No aplicar sobre personas, alimentos y animales. No comer, beber o fumar durante la aplicación. **Conserve fuera del alcance de los niños y animales domésticos.** Mantener el producto en su envase original. No reutilizar los envases. En caso de contacto con los ojos y piel, lavar con abundante agua durante 15 minutos. Si la irritación persiste consulte a un médico, llevando el envase o rótulo del producto. En caso de ingestión accidental, no inducir el vómito. Consulte un médico inmediatamente, llevando el envase o rótulo del producto al centro asistencial más próximo o al Centro Toxicológico del Hospital de Niños: Tel. (011) 4962-6666/2247; Centro Toxicológico Nacional Hospital Posadas: Tel.: (011) 4658-777; Hospital Pedro Elizalde (Ex Casa Cuna): Tel.: (011) 4300-2115; Hospital de Niños de la Plata: Tel.: (0221) 51-5555.

#### Condiciones de transporte y almacenaje

Conservar y almacenar el producto en su envase original en lugar fresco a temperatura ambiente. Evitar temperaturas superiores a 40°C.

### 05. FORMA DE PRESENTACIÓN DEL PM:

Botella x 1 lt.

Bidón x 5 lt.

EFECTIVIDAD									
	BACTERIAS				HONGOS		VIRUS		
TIEMPO DE CONTACTO	S. aureus	P. aeruginosa	E. coli	S. choleraesius	C. albicans	T. mentagrophytes	Herpes virus simplex tipo 1 (HSV-1)	Pseudorabies virus (PRV)	Virus de la diarrea viral bovina (BVDV)
15	99,999%	99,999%	99,999%	99,999%	99,999%	99,999%	99,999%	99,999%	99,999%

**Vigencia de la solución diluida:** 24 hs.

**Vida útil del producto en su envase original:** 12 meses.

**N° de PM:** 2072-05

**Nota:** La presente información está basada en el conocimiento de Covidex SRL. sobre sus productos al día de la fecha. La utilización de esta información no exime de responsabilidad a quien transporte, almacene, manipule y utilice los productos. La empresa no se responsabiliza por los resultados del uso de los productos en situaciones no contempladas en la presente.