

KIOVE Laboratorios de Investigación, S.L.	FICHA TÉCNICA		
	DESINFECTANTE DE ACCIÓN RÁPIDA - SU20		
FT-01	Rev. 1	Fecha: 04/12/2007	Página 1 de 3

1. IDENTIFICACIÓN DEL PREPARADO Y DE LA SOCIEDAD O EMPRESA

Nombre del producto:	DESINFECTANTE DE ACCIÓN RÁPIDA – SU20
Uso del preparado:	Solución desinfectante de acción rápida, lista para la limpieza y desinfección de superficies de productos sanitarios, equipos dentales y médicos y mobiliario en general: piezas de mano, bandejas de instrumentos, mesas elevables, sillas de tratamiento, brazos de lámpara de operación, encimeras, etc. Solución libre de aldehídos y fenoles.
Fabricante:	Kiove Laboratorios de Investigación, S.L. Parque Tecnológico de Asturias, Parcela 40 33428 – Coruño (Llanera) Principado de Asturias Teléfono: (+34) 902011999 Fax: (+34) 985264582 Nº Registro de Laboratorio: 5530-PS
Distribuidor:	Clibensa Medical, S.L. Polígono Sia Copper. Parcela S23, Nave 2, 2ª Planta 33420 – Lugones (Siero) Principado de Asturias Teléfono: (+34) 902366312 Fax: (+34) 985245905

2. COMPOSICIÓN QUÍMICA

Cloruro de <i>N,N</i> -didecil- <i>N,N</i> -dimetilamonio	0.25%	p/p
<i>N</i> -(3-aminopropil)- <i>N</i> -dodecilpropano-1,3-diamina	0.50%	p/p
Alcoholes	40%	p/p
Agente quelante	< 1%	p/p
Inhibidor de la corrosión	< 0.1%	p/p
Perfume	< 0.1%	p/p
Excipiente <i>csp</i>	100%	p/p

3. CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto:	Líquido incoloro
Olor:	Fragancia Limón
Solubilidad en agua:	Soluble
Punto de inflamación (°C) (UNE-EN-ISO 3679:2004)	26.0
Punto de fusión (°C)	< -20
pH:	11.0 ± 1.0
Densidad (g/mL)	0.930 ± 0.02
[Cloruro de didecildimetilamonio] % p/p	0,25 ± 0,025
[Bis(3-aminopropil)dodecilamina] % p/p	0,50 ± 0,05

KIOVE Laboratorios de Investigación, S.L.	FICHA TÉCNICA		
	DESINFECTANTE DE ACCIÓN RÁPIDA - SU20		
FT-01	Rev. 1	Fecha: 04/12/2007	Página 2 de 3

4. ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA Y TIEMPO DE ACCIÓN

El DESINFECTANTE DE ACCIÓN RÁPIDA posee actividad bactericida, fungicida, micobacterida, tuberculocida y es activo frente a virus encapsulados y adenovirus, de acuerdo a las normas europeas (EN) y a las Directrices de la Asociación Alemana para el Control de Enfermedades Víricas (DVV) y el Instituto Robert Koch (RKI):

- **Bactericida** (UNE-EN 1276:1998 y prEN 14561:2002): *E. Coli*, *S. aureus*, *P. aeruginosa*, *E. hirae*.
- **Fungicida** (UNE-EN 1650:1998 y prEN 14562:2002): *C. albicans*, *A. niger*.
- **Micobactericida / Tuberculocida** (prEN 14563:2002): *M. terrae*, *M. avium*.
- **Activo frente a adenovirus** (EN 14476:2005): *Adenovirus tipo – 5*.
- **Activo frente a todos los virus encapsulados**, incluyendo HIV, HCV, HBV, herpes virus e influenza (virus de la gripe). (Ensayo de suspensión cuantitativo según las directrices de la Asociación Alemana para el Control de Enfermedades Víricas, DVV y el Instituto Robert Koch, RKI): *V. vaccinia*, *BVDV*.

Espectro de actividad / Tiempo de Contacto (Actuación)

Espectro de actividad	Norma/s	Tiempo de contacto
Bactericida	UNE-EN 1276:1998 prEN 14561:2002	5 min.
Fungicida	UNE-EN 1650:1998 prEN 14562:2002	15 min. 5 min.
Micobactericida / Tuberculocida	prEN 14563:2002	5 min.
Actividad frente a virus encapsulados (incl. HIV, HCV, HBV, herpes virus, virus de la gripe)	DVV/RKI	30 seg.
Activo frente a Adenovirus-5	EN 14476:2005	5 min.

5. MÉTODO / INSTRUCCIONES DE USO

Pulverizar sobre las superficies e instrumentos a tratar asegurándose de que éstas queden uniformemente humedecidas. Dejar actuar el producto. En caso necesario secar con una toallita.

No utilizar sobre materiales sensibles al alcohol (ej.: plexiglás).

6. PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO

Garrafa de 2.5 L

Botella spray de 750 mL

<i>KIOVE Laboratorios de Investigación, S.L.</i>	FICHA TÉCNICA		
	DESINFECTANTE DE ACCIÓN RÁPIDA - SU20		
FT-01	Rev. 1	Fecha: 04/12/2007	Página 3 de 3

7. ETIQUETADO DE SEGURIDAD CONFORME A LAS DIRECTIVAS CE

Símbolos de peligro:



Xi - Irritante

Frase(s) - R:

R36 Irrita los ojos

Frase(s) - S:

S2 Manténgase fuera del alcance de los niños.

S24/25 Evítese el contacto con los ojos y la piel.

S26 En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.

S37 Úsense guantes adecuados.

Para información toxicológica, consulte la ficha de datos de seguridad del producto (FDS).

EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA.

Teléfono: 915620420

8. RECOMENDACIONES

Reservado para uso profesional.

No sobrepasar la fecha de caducidad indicada en el envase.

Respetar los tiempos de contacto y modo de utilización.

Consultar la Ficha de Datos de Seguridad del Producto (FDS).