

FICHA TÉCNICA

SOLUCIÓN DESINFECTANTE YODADA 7%

Cód. DPF-005 – V. 1.0 – 2016/03/06



SOLUCIÓN DESINFECTANTE YODADA es un microbicida de acción inmediata y prolongada contra bacterias, virus y hongos.

Es un desinfectante líquido para instrumentos quirúrgicos, equipos y utensilios de trabajo que no es agresivo, así que no quema ni causa irritación en la piel.

REGISTRO SANITARIO INVIMA:
No. 2017DM-0016064

PRESENTACIONES:

60 mL, 120 mL, 500 mL, 1.000 mL, 3.800 mL, tambor 55 Gal.

Utilizando envases plásticos con tapa de seguridad.

COMPOSICIÓN:

- Yodo Polivinil Pirrolidona
- Excipientes

USOS:

Solución Desinfectante Yodada 7% Se aplica en la desinfección de dispositivos médicos, instrumental, y equipos en el sector clínico-odontológico, hospitalario y afines, donde se requiere una desinfección de alto nivel con el fin de prevenir el desarrollo de procesos infecciosos.

INSTRUCCIONES DE USO:

1. Elimine el material orgánico que pueda contener el objeto de limpieza.
2. Agite y deposite en un envase de plástico o de acero inoxidable el contenido suficiente de **Solución Desinfectante Yodada 7%** sin diluir, cubriendo los elementos que se van a someter a este proceso y cierre herméticamente por un tiempo de 20 a 30 minutos.
3. Enjuague con agua.

VIDA ÚTIL:

- La vida útil de este producto es de **24 meses** (según análisis de Estabilidad) conservándose tapado, en lugar fresco, seco y alejado de la luz solar

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

- Utilice los respectivos elementos de protección personal para su manipulación.
- Evite el contacto con los ojos, en tal caso enjuague con abundante agua.
- En caso de irritación o malestar local, suspenda su uso. Acuda al médico.
- En caso de hipersensibilidad al yodo suspenda su uso.

Visoft[®]

zumotecs.a.
ZUMO TECNOLOGIA
NIT. 804.009.960-3

FICHA TÉCNICA
SOLUCIÓN DESINFECTANTE YODADA 7%

Cód. DPF-005 – V. 1.0 – 2016/03/06

- Manténgase en un lugar fresco, seco y protegido de la luz solar.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.

