FICHA TÉCNICA



Cod. 100-004

NIUS PLUS

Desinfectante concentrado

Galón 3,785 L. / Pichinga 20 L. / Estañón 208 L.

Uso principal	Desinfectante germicida y bactericida concentrado para uso general.
Fabricante	Ionics de Centroamércia S.A www.ionicscr.com
Descripción	Desinfectante concentrado de grado hospitalario formulado con amonio cuaternario de alta eficacia germicida. Ideal para uso en pediluvios, áreas de alto tránsito, hospitales, plantas de producción, oficinas y otros entornos donde se requiera un alto nivel de desinfección. Puede diluirse según la necesidad del usuario.

Propiedades físico - químicas

Estado físico	Líquido
Apariencia	Incoloro
Olor	Inoloro
Densidad relativa	1.01 ± 0.05 g/mL

PH	7,0 – 8,0
Inflamabilidad	No inflamable
Solubilidad	Soluble en agua

Composición Amonio Cuaternario 10% - 20%

FICHA TÉCNICA



Especificaciones técnicas

Beneficios

- Eficaz contra bacterias, hongos y virus.
- Grado hospitalario.
- Alta concentración, permite múltiples diluciones.
- No mancha ni da
 ña superficies lavables.

Compatibilidad

Compatible con la mayoría de superficies lavables: pisos, paredes, plásticos, cerámica, acero inoxidable, entre otros.

Aplicaciones y usos recomendados

- Desinfección de áreas hospitalarias, laboratorios, plantas industriales, oficinas y hogares.
- Ideal para pediluvios, tapetes sanitarios y zonas de ingreso.
- También puede utilizarse en pisos, paredes, baños y superficies en general.

Instrucciones de uso

- 1. Para pediluvios: Diluir de 1:2 (335 ml. aprox. por litro de agua)
- 2. Para superficies generales: Diluir de 1:10 (100 ml. por litro de agua).
- 3. Aplicar con trapo, atomizador, trapeador o esponja.
- 4. Dejar actuar al menos 5 minutos antes de enjuagar o solo dejar secar.

Presentación y embalaje

- Galón plástico 3.78 L. caja de 5 galones no estibar más de 4 cajas
- Pichinga plástica de 20 L. no estibar más de 2 pichingas
- Estañón plástico o metálico de 208 L. no estibar

Almacenamiento y estabilidad

Mantener en lugar fresco, seco y ventilado, lejos de la luz solar directa. Mantener el envase cerrado para evitar contaminación. Vida útil: 12 meses en condiciones adecuadas.

Restricciones

No mezclar con otros productos químicos, especialmente cloro o ácidos. Evitar el contacto directo con alimentos. Mantener fuera del alcance de los niños.

Garantía

IONICS garantiza la calidad de sus productos en su envase original y en condiciones de almacenamiento adecuadas. Sin embargo IONICS no se hace responsable de su uso sin seguir las indicaciones correspondientes, así como en la ausencia de los implementos de seguridad mencionados en la Hoja de Seguridad. Para mayor información consultar la Hoja de Seguridad (FDS).

PÁGINA 2 WWW.IOINICSCR.COM