

DMQ



Desinfectante de Superficies Inertes y Equipos Hospitalarios

DMQ un desinfectante líquido de pH neutro a base de Amonio Cuaternario de quinta generación y Biguanidina Polimérica que ha sido desarrollado para su uso en Salud Pública y Hospitalaria (clínicas y hospitales) en diferentes áreas críticas y semicríticas tales como: salas comunes, urgencias, zonas quirúrgicas, baños, sanitarios, pisos, paredes, salón de legrados, obstetricia, hemodiálisis, zona de aislamiento, área de lavandería, área de enfermería, almacenes, vestidores, etc.

DMQ es adecuado para la desinfección de áreas como: laboratorios clínicos, consultorios médicos, dentales, veterinarios y cosméticos y se puede utilizar en superficies inertes como pisos, paredes, puertas, encimeras, escaleras, techos, ventanas, vidrio, accesorios, equipamiento, mobiliario, artículos sanitarios, camillas, bañeras, sillas de duchas, etc.

DMQ actúa eficazmente sobre bacterias gram positivas y gram negativas, siendo probada su acción desinfectante frente a las bacterias: *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus*, *Enterobacter cloacae*, *Enterobacter aerogenes*, *Klebsiella pneumoniae*, *Proteus vulgaris*, *Acinetobacter sp*, *Salmonella enterica ser. typhi*, *Salmonella enterica ser. cholerae suis*, *Salmonella enterica ser. Newport*, *Pseudomona aeruginosa* y virus como la *Influenza*, *Hepatitis B*, *Hepatitis C*, *Herpes Tipo 2* y *VIH tipo 1*.

INSTRUCCIONES DE USO

- **Para desinfección de superficies y equipos:**

Diluya **DMQ** en agua, en una proporción al 1%; es decir, una dilución 1:100 (10 ml de producto en un litro de agua); preste atención al grado de carga orgánica en la superficie. Aplicar la solución de producto con un paño desechable, paño de microfibra, una esponja o con una toalla, dejar 5 minutos. Enjuagar si es necesario.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO - QUÍMICAS

- | | |
|------------------------------------|--|
| • Aspecto | : Líquido translúcido rojo intenso |
| • Olor | : Característico |
| • Densidad | : 0.98 - 1.01 g/ml a 24°C |
| • pH (Concentrado) | : 6.5 – 8 |
| • Porcentaje de sólidos en peso | : 18 - 22 % |
| • Estabilidad en almacenamiento | : Mínimo 2 años a 24°C |
| • Principio activo de desinfección | : Biguanidina Polimérica 0.3 %
Amonio Cuaternario 5° generación 1.92% |

AUTORIZACIÓN SANITARIA

- Autorización Sanitaria de Desinfectantes y Plaguicidas de uso doméstico, industrial y en salud pública (Nacional e Importado) **R.D N° 3365-2017/DCEA/DIGESA/SA**

INFORMACIÓN ADICIONAL

El producto **DMQ** fabricado por nuestra casa matriz Spartan Chemical Co.Inc. de USA, cuenta con las siguientes certificaciones:

- Aprobado para uso por el Departamento de Agricultura Estadounidense - USDA/NSF, categoría C1
- El producto es Virucida de acuerdo con los protocolos de desinfectantes contra virus, aprobado por la EPA de EE.UU. y avalado por nuestra casa matriz Spartan Chemical Company, Inc.

EMPAQUE

DMQ se comercializa en envases de polietileno de alta densidad en presentación de litro, galón, bidón de 5 galones, caneca de 20 galones , tambor económico de 55 galones e IBC de 250 galones.

Condiciones de almacenamiento: Mantener en envase original cerrado en lugar fresco y seco y en áreas bien ventiladas. No someter a temperaturas por encima de 40°C. **EVITE LA LUZ SOLAR DIRECTA**, y no guarde cerca de fuentes de radiación ó calor. Bidones y cilindros no apilables.

Identificación de lote: Sistema correlativo interno por orden de proceso de cuatro (04) dígitos seguidos de un guion y dos (02) dígitos que indican el año de producción.

GARANTÍA

Métodos normalizados de producción y control de laboratorio, aseguran una calidad uniforme en cada lote de producto elaborado. Si tiene alguna insatisfacción con el desempeño del producto, no dude en comunicarse con su asesor en Spartan Chemical Perú.

Algunos productos pueden requerir una manipulación especial durante la aplicación. Asegúrese de leer la información técnica y la hoja de datos de seguridad antes de usar el producto.

Elaboró: Jefe Aseguramiento de Calidad y Gestión Ambiental	Revisó: Jefe Aseguramiento de Calidad y Gestión Ambiental	Aprobó : Gerente de Planta de Producción
---	--	---

Fecha de elaboración: 26-02-2015

Versión:4

Fecha de revisión: 20-02-2020

**PARA MAYOR INFORMACIÓN CONSULTE LA HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD (MSDS) O LA
ETIQUETA DEL PRODUCTO**



**FICHA TÉCNICA
DMQ**