





USOL-16

DETERGENTE DESINFECTANTE Nº Reg. Uso Ambiental: 16-20-05072

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

Especificaciones de producto:

pH: 7.0 - 8.0 (100%) Densidad: 1.031 g/cm³ Color: Turquesa

Aspecto: Líquido viscoso.

Fórmula cualitativa:

tensioactivos no iónicos < 5% tensioactivos catiónicos < 5%

Presentación: Garrafa 5L



Memoria descriptiva

USOL-16 es un enérgico detergente de elevada concentración en materia activa que une inmejorables propiedades detergentes, tensoactivas y limpiadoras con una profunda acción desinfectante de carácter residual debido a su composición base Amonios Cuaternarios. Producto especialmente formulado para su uso en limpieza y desinfección por contacto de superficies en higiene institucional, limpieza hospitalaria, hostelería y colectividad, etc. Limpia y desengrasa las superficies tratadas sin alterar el acabado y brillo natural, dejando el ambiente gratamente perfumado con una fragancia persistente tipo "spa".



Modo de utilización

HIGIENE Y DESINFECCIÓN PÚBLICA E INSTITUCIONAL: USOL-16 resulta muy adecuado para mantener las condiciones idóneas de limpieza y desinfección de suelos, duchas, baños, lavabos, sanitarios en general, en grandes colectividades, restaurantes, hoteles, colegios, gimnasios, limpieza industrial, etc. DESINFECCIÓN HOSPITALARIA Y GERIÁTRICA: Potente acción detergente frente a cualquier tipo de suciedad (mat. grasa, vertidos de bebidas, salpicaduras y rozaduras, etc). Máxima garantía de desinfectante en habitaciones, W.C, comedores, pasillos, zonas comunes, etc. No resulta adecuado para desinfección de zonas denominadas críticas (quirófanos, UVI). Acción desinfectante más prolongada que la lejía o productos clorados. Aplicar con fregona, bayeta, trapo húmedo o cualquier otro método que nos permita frotar ligeramente y distribuir el producto sobre la superficie a limpiar dejándolo actuar durante un tiempo mínimo de contacto de 5 minutos y posteriormente aclarar con agua potable. Apto para todo tipo de superficies lavables debido a su carácter neutro. La dosis de uso oscilará entre 5 y 20% en agua potable, dependiendo del tipo y cantidad de suciedad presente en la superficie, así como del método de aplicación elegido.

Actividad desinfectante

Potente acción bactericida basada en la combinación de amonios cuaternarios de última generación. Producto efectivo frente a un amplio espectro de microorganismos.

Alto efecto residual desinfectante sobre las superficies tratadas, máxima garantía de desinfección: acción más prolongada que la lejía o productos clorados.

USOL-16 ha sido testado por un laboratorio externo acreditado, conforme a los criterios marcados por la NORMA UNE EN 13697 (Actividad bactericida) al 20% con un tiempo mínimo de contacto de 5 minutos en condiciones limpias, para las cepas de referencia:





Organismo	Norma	Dosis	Tiempo (min)
PseudomonasAeruginosa	EN 13697	20 %	5 min
EscherichiaColi	EN 13697	10 %	5 min
StaphylococcusAureus	EN 13697	10 %	5 min
EnterococcusHirae	EN 13697	20 %	5 min

USOL-16 es un producto registrado y autorizado en el Ministerio de Sanidad con el número 08-20-05072 como desinfectante de uso ambiental por contacto

Otras Informaciones

- Biodegradabilidad: Los tensoactivos utilizados en la formulación de este producto son biodegradables según lo dispuesto en el Reglamento 648/2004/CE.
- Gestión de envases: Envase clasificado como residuo no peligroso, gestionar según lo dispuesto en Real Decreto 833/1988 y en la Ley 20/1986. Envase de carácter industrial.
- Clasificación: Según lo dispuesto en el Reglamento (CE) No 1272/2008 CLP, sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas.
- Uso: Restringido a personal profesional. Lea siempre la etiqueta antes de su uso.
- Almacenamiento: Mantener en envases originales. Evitar las temperaturas extremas.
- Registro de Establecimientos biocidas: nº 0013- CYL VA3

Λ

Consejos de seguridad

Palabra de advertencia:

Peligro

Frases H:

H318 Provoca lesiones oculares graves. H315 Provoca irritación cutánea.

Frases P:

P102 Mantener fuera del alcance de los niños. P280 Llevar guantes y gafas de protección. P301+P330+P331 EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagar la

boca. NO provocar el vómito.

P302+P350 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL:

Lavar suavemente con agua y jabón abundantes.

P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.

Manténgase fuera del alcance de los niños.

PRODUCTO INDUSTRIAL. USO PROFESIONAL.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD A DISPOSICIÓN DEL USUARIOPROFESIONAL QUE LO SOLICITE.

A fin de evitar riesgos para las personas o el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. ES: En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Teléfono 915 620 420

PRODUCTOS CALTER, SL

Calle Hidrógeno, 39 - (POL. IND. SAN CRISTOBAL) 47012 VALLADOLID TEL:983 30 94 32 - calter@productoscalter.com www.productoscalter.com

> Versión: 2 Fecha de revisión: 10/02/2016