

FICHA TÉCNICA

1. NOMBRE COMERCIAL.

ZOTAL® ZERO XXI

2. FORMA DE PRESENTACIÓN.

Líquido concentrado emulsionable.

3. COMPOSICIÓN.

4-cloro-3-metilfenol..... 2,95 %.
 Ácido glicólico 0,10 %
 Disolventes y excipientes c.s.p..... 100 %.

4. ACTIVIDAD.

DESINFECTANTE: **BACTERICIDA/FUNGICIDA.**

Actividad bactericida: el producto ZOTAL® ZERO XXI cumple las siguientes normas de evaluación de la eficacia bactericida.

- Norma UNE-EN 13697 en condiciones sucias: Antisépticos y desinfectantes químicos. Ensayo cuantitativo de superficie no porosa para la evaluación de la actividad bactericida y/o fungicida de los desinfectantes químicos utilizados en productos alimenticios, en la industria, en el hogar y en colectividad.

Microorganismo	Condiciones: SUCIAS. Tiempo de contacto: 60 minutos Tª: 22,3°C
	Concentración
<i>Staphylococcus aureus</i>	1:20 (5%)
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	1:20 (5%)
<i>Escherichia coli</i>	1:20 (5%)
<i>Enterococcus hirae</i>	1:20 (5%)

Actividad fungicida: el producto ZOTAL® ZERO XXI cumple las siguientes normas de evaluación de la eficacia fungicida.

- Norma UNE-EN 13.697 en condiciones limpias: Antisépticos y desinfectantes químicos. Ensayo cuantitativo de superficies no porosas para la evaluación de la actividad bactericida y/o fungicida de los

desinfectantes químicos utilizados en productos alimentarios, en la industria, en el hogar y en la colectividad.

Microorganismo	Condiciones: LIMPIAS. Tiempo de contacto: 60 minutos Tª: 22,7°C
	Concentración
<i>Aspergillus brasiliensis</i>	1:20 (5%)
<i>Candida albicans</i>	1:20 (5%)

5. APLICACIONES Y USOS AUTORIZADOS.

USO POR EL PÚBLICO EN GENERAL.

Desinfección de contacto: superficies.

6. CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS,

Formulación: Líquido concentrado emulsionable.

Olor: Limón.

Densidad (20° C): 1,016 g/mL.

Solubilidad en agua: soluble.

pH (solución al 100%): < 11.

7. PERIODO DE VALIDEZ.

ZOTAL® ZERO XXI tiene un periodo de validez de 3 años,

8. INDICACIONES, DOSIS RECOMENDADAS Y MODO DE EMPLEO.

ZOTAL® ZERO XXI es un desinfectante concentrado perteneciente a una nueva generación de desinfectantes fenólicos sintéticos SIN DISOLVENTES, que mantiene su excelente actividad en condiciones de suciedad con un notable comportamiento medioambiental y una mejor adecuación al uso doméstico. El producto posee un agradable aroma a limón: puede utilizarse en pisos, chalets, garajes... y en general en cualquier tipo de locales, almacenes, acuartelamientos, patios, servicios y aseos públicos y privados, vehículos y contenedores de basura, etc, es decir, áreas con abundante presencia de materia orgánica. Por su acción desinfectante y por su olor a limón elimina olores desagradables, proporcionando un ambiente de higiene y limpieza.

Modo de empleo: Agítese antes de realizar la dilución. Emplear emulsionado en agua (disuelto), en riegos y baldeos o por frotamiento



Laboratorios ZOTAL S.L.U.
Ctra. Nacional 630, Km. 809.
Apdo. de Correos, 4. 41900 Camas (Sevilla) España
Tel.: +34 954 390 204 · Fax: +34 954 395 516
E-mail: zotal@zotal.com



www.zotal.com

(cepillo, escoba, etc.). De esta forma, está recomendado para desinfectar los lugares indicados que puedan albergar microbios.

Aplicar diluido al 5% (1 litro de ZOTAL® ZERO XXI en 20 litros de agua). Dejar actuar un mínimo de 1 hora. Remover la emulsión antes de su uso. En inodoros, urinarios, letrinas etc. puede usarse puro sin diluir.

Antes de la aplicación del producto deberá realizarse una limpieza en profundidad. Se deberán aclarar con agua de consumo las superficies tratadas o expuestas que vayan a estar en contacto con las personas. No aplicar sobre alimentos.

No aplicar sobre utensilios de cocina y superficies donde se manipulen, preparan o vayan a servirse o consumirse alimentos.

9. PRESENTACIONES

Envases de 250 mL, 500 mL y 1 Litro.

10. AUTORIZACIONES

ZOTAL® ZERO XXI se halla homologado en el Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad con el nº de registro 23-20/40-11885