



EcoLimBact by Techmo PASTILLAS MULTIUSOS

¿Qué es EcoLimBact?

- Potente preparado multifunción con base de Cloro Orgánico combinando su alto poder de limpieza en una sola pastilla efervescente.
- Rápida eliminación gérmenes
- Limpieza a fondo dejando las zonas de trabajo, aseo, maquinaria, todo tipo de superficies, materiales y utensilios, limpios y seguros.
- Limpieza de todo tipo de zonas y accesorios (aseos, cocinas, suelos, mostradores, mesas, cristales, vitrinas, plásticos, pvc, paredes, ventanas, bayetas, paños,...).
- Formulación especial para ofrecer una solución de limpieza de muy fácil preparación, con un amplio espectro de actividad contra microorganismos.

Descripción:

- EcoLimBact es un producto multiusos que ofrece unas propiedades únicas de mantenimiento y limpieza EFICACES Y RESPETUOSOS PARA EL USUARIO Y PARA EL MEDIOAMBIENTE.
- Es un producto en formato de pastillas, por sus propiedades es utilizado como multiusos con alto poder higienizante, y muy fácil de usar.
- Se trata de un producto multiusos con unas propiedades que lo hacen único en el mercado. Utilizar una pastilla en un cubo de 10 litros de agua, para la limpieza en general.
- Elimina, higieniza y desodoriza, sin necesidad de dosificar, verter o mezclar líquidos. Las pastillas multiusos son fáciles de manipular.
- Un envase de EcoLimBact en su formato de 200 pastillas produce 2000 litros de higienizante. No mancha ni deja residuos en suelos brillantados.

- PH neutro, no perjudica la piel, no deja olor en las manos. Envases pequeños, menor espacio de almacenaje, menor peso para el transporte.
- Embalaje 100% reciclable.
- Ideal para su almacenamiento sin riesgo de accidentes, ni derrames.
- Alto poder higienizante y de limpieza, producto multiusos.
- Un solo producto multiusos para limpiar todo tipo de superficies y materiales.
- Fácil manipulación y dosificación, 4 en 1: desodoriza, higieniza, limpia y blanquea.

Esta son las bacterias, virus y hongos que elimina EcoLimBact:

- Bacterias; Enterococcus, escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa.
- Hongos: Aspergillus niger, Candida albicans, Cryptosporidium Parvum
- Virus: HIV, Hepatitis A (HAV) B (HBV) C (HCV) D (HDV) E (HEV) T (HTLV), Herpes, Poliomielitis, SARS coronavirus, Gripe aviar, H1N1 (Gripe porcina) adenovirus, Coronavirus, enterovirus, Influenza virus, Paramixoviridae, Rinovirus, virus de rubeola, Parvovirus B19, Papillomavirus, Poxviridae, Polyomavirus, Caliciviridae, Astro virus, Rotavirus, virus de sarampión

Ventajas sobre otros productos con base de cloro.

Las pastillas multiusos EcoLimBact poseen dos propiedades únicas que le diferencian de otros productos que hay en el mercado, con base de cloro.

1. Nuestro producto multiusos EcoLimBact ofrece una disolución neutra y por lo tanto favorecen la actividad en contra de los productos a base de cloro. LEJIAS, AMONÍACOS SALFUMANES, etc.





EcoLimBact by Techmo PASTILLAS MULTIUSOS

2. Una vez disuelta la pastilla multiusos EcoLimBact ofrece un equilibrio de cloro libre y cloro combinado. El cloro libre se consume higienizando de forma inmediata y el cloro combinado se libera para restablecer el equilibrio y mantener la efectividad de la solución. Su actividad limpiadora continúa hasta 48 horas o hasta consumir todo el cloro combinado. Otras disoluciones de cloro no poseen este mecanismo de estabilización y no mantienen su eficacia tanto tiempo como las pastillas multiusos EcoLimBact.

Usos:

EcoLimBact es un producto multiusos y se puede utilizar para higienizar, cualquier tipo de superficies y materiales.

Ideal para:

- Hostelería, Cafeterías, Restaurantes, Bares, Salas de fiesta, Guarderías, Colegios, Geriátricos, Hospitales, Clínicas Veterinarias, Oficinas, Gimnasios, Transporte público, Trenes, Aviones, Transporte Sanitario, Policía, Ejército, ONG, Piscinas, Baños, Cocinas, suelos, paredes, habitaciones, vestuarios, bandejas, mesas, sillas, carros.
- Suelos (mármol, parquet, tarima, gres, etc.), paredes, cisterna de aseo, vides, bañeras, mamparas, espejos, cristales, mesas de cualquier material, encimeras de cocina, utensilios de cocina, ropa blanca, ropa de color que lleve en la etiqueta el distintivo CL, mobiliario de oficina, mobiliario del hogar etc.
- Producto fabricado bajo las especificaciones de la Unión Europea y las normas de comercialización de productos químicos de la Unión Europea EN1276:2009, así como la fabricación y el cumplimiento de las normas de armonización de los productos, Reglamento (CE) 764/2008 por el que se establecen procedimientos relativos a la aplicación de determinadas normas técnicas nacionales a los productos comercializados legalmente en otro país de la UE.

- Producto multiusos valido para utilizar en todas las superficies tanto mármol, maderas parquets, etc.

Sectores a los que puede ir enfocado EcoLimBact:

- Hoteles, bares, restaurantes, cafeterías, discotecas, gimnasios, clubes deportivos, piscinas, boleras, campos de golf.
- Apartamentos, campings, hostales, residencias, lavanderías.
- Hospitales, geriátricos, centros de transfusiones, enfermerías, dependencias medicas, consultorios, colegios, guarderías, universidades, oficinas, locales comerciales, veterinarias.
- Aeropuertos, estaciones de trenes, transporte público, transporte sanitario aviones, trenes, taxis, autobuses, barcos, dependencias policiales y penitenciarias, ejército.

USOS Y DILUCIONES TÍPICA

1 Pastilla diluida en esta cantidad de agua	Cloracion disponible (Ppm)	Usos habituales
100 ml	10.000	Derrames de fluidos corporales y condiciones de mucha suciedad
400 ml	2.500	Aparatos médicos, veterinarios y de laboratorio NO metálicos
1 litro	1.000	Limpieza general
2.5 litros	400	Inodoro, desagües y sumideros
5 litros	200	Areas de preparación de alimentos
8 litros	125	Esterilización de biberones
10 litros	100	Paños y mopas





EcoLimBact by Techmo PASTILLAS MULTIUSOS

INDICACIONES PARA EL USO DE LAS PASTILLAS EN HOSPITALES

1 Pastilla diluida en esta cantidad de agua	Cloracion disponible (Ppm)	Usos habituales	Método
100 ml	10.000	Derrames de fluidos corporales	Dejar actuar 2 minutos
400 ml	2.500	Laboratorio de envases desechables	Remojo una noche
1 litro	1.000	Limpieza general (zonas de alto riesgo)	15 minutos de contacto
2.5 litros	400	Inodoro, desagües, sumideros, lavamanos...	Verter cuando no estén en uso
8 litros	125	Esterilización de biberones	Mínimo 30 minutos de remojo
10 litros	100	Paños, mopas y fregonas	30 minutos, no dejarlos sumergidos mas tiempo

PRECAUCIONES

Nocivo en caso de ingestión. Provoca irritación ocular grave. Puede irritar las vías respiratorias. Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. En contacto con ácidos libera gases tóxicos. ¡Atención! No utilizar junto con otros productos. Puede desprender gases peligrosos (cloro). Mantener fuera del alcance de los niños. Leer la etiqueta antes del uso. Lávese bien las manos después del manipulado. No comer, beber ni fumar durante su utilización. Evitar su liberación al medio ambiente. Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico si se encuentra mal. EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. En caso de exposición o si se encuentra mal: Llamar a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico. El envase debe ser desechado como peligroso bajo la total responsabilidad del propietario de los desechos residuales. No verter en desagües y cursos de agua. No reutilizar los envases.

Mantenga el recipiente en un lugar fresco, lejos de la humedad, la luz y el sol. Instituto Nacional Toxicológico: +34 91 562 04 20



NOTA:

La información y datos técnicos aquí reflejados son de carácter orientativo y están sujetos a posibles modificaciones sin previo aviso. Están basados en datos y conocimientos que se consideran ciertos y precisos. Sin embargo no tenemos control alguno sobre las condiciones bajo las cuales nuestros productos son transportados, almacenados, manipulados o utilizados por nuestros clientes. Por ello nuestra garantía se limita exclusivamente a la calidad del producto. Ninguna información o recomendación de interpretarse de forma que vulnere cualquier norma o disposición legal vigente.

