



PONS QUÍMICAS S.L.

ES – B 03.725.173
CTRA. GATA 143 · 03730 XABIA (ALICANTE)
Tel: (+ 34) 96 645 42 00
ponsquimicas@ponsquimicas.com
www.ponsquimicas.com

Fecha emisión: 07.09.20

FICHA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ASEVI DESINFECTANTE GERPOSTAR PLUS MULTIUSOS 750ml

1.-CARACTERÍSTICAS:

- Limpiador desinfectante multiusos que limpia y desinfecta todas las superficies del hogar.
- Desinfecta en profundidad y sin lejía todo tipo de suelos y todas las superficies lavables del hogar: lavabos, bañera, W.C., ducha, sanitarios, griferías, electrodomésticos, cubos de basura, encimeras, azulejos, etc...
- Presenta actividad bactericida según la norma UNE-EN 13697 en condiciones sucias al 100% con 5 minutos de contacto y a 20°C. Eficacia bactericida probada frente a Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aereus, Escherichia Coli, Enterococcus Hirae, Listeria monocytogenes, Salmonella typhimurim.
- Presenta actividad fungicida según la norma EN 13697 a la concentración del 100% en condiciones de ensayo sucias y a 20°C, durante un tiempo de contacto de 15 min. Eficacia fungicida frente a Aspergillus brasiliensis, Candida albicans.
- Presenta actividad viricida. Cumple la norma UNE-EN 14476 en condiciones sucias al 50% con 1 min de contacto y a 20°C contra el Vaccinia virus Ankara. Actividad viricida frente a virus con envoltorio.
- No mancha los tejidos ni daña las superficies delicadas como el mármol, el acero inoxidable o la madera.
- Autorizado para la limpieza y desinfección de superficies por el público en general.
- Su enérgica acción limpiadora se complementa dejando las superficies libres de suciedad y eliminando los malos olores.
- Deja un agradable perfume fresco y una sensación de limpieza extraordinaria.

2.-PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

ASPECTO:	Líquido transparente
COLOR:	Incoloro
OLOR:	Característico
pH a 20°C:	8.5 a 9.5
DENSIDAD a 20°C	1.00 ± 0.01 g/cm ³
SOLUBILIDAD EN AGUA:	Totalmente soluble

3.-COMPOSICIÓN: Cloruro de didecildimetilamonio 0.30%, excipientes c.s.p. 100%

4.-DOSIFICACIÓN:

Uso directo: Para una desinfección de contacto, pulverizar directamente sobre la superficie a limpiar. A continuación, repartir con un trapo limpio y húmedo. No necesita aclarado excepto en superficies en contacto con alimentos, juguetes y superficies que estén en contacto continuado con bebés y mascotas. En estos casos, se recomienda dejar actuar el producto y aclarar con abundante agua.

Si la superficie a tratar está muy sucia es recomendable realizar una limpieza previa y tratarla con el producto puro respetando los tiempos de contacto.

Fecha de impresión: 07/09/2020



PONS QUÍMICAS S.L.

ES – B 03.725.173
CTRA. GATA 143 · 03730 XABIA (ALICANTE)
Tel: (+ 34) 96 645 42 00
ponsquimicas@ponsquimicas.com
www.ponsquimicas.com

Fecha emisión: 07.09.20

ADVERTENCIAS

Antes de usar el producto léase detenidamente la etiqueta.

No aplicar sobre alimentos ni utensilios de cocina. No podrá aplicarse sobre superficies donde se manipulen, preparen o hayan de servirse o consumirse alimentos. Se deberán aclarar con agua de consumo las superficies tratadas o expuestas que vayan a estar en contacto con las personas. No debe mezclarse con ningún otro producto químico. Incompatible con materia orgánica, detergentes aniónicos, derivados amoniacales e hipocloritos. Incompatible con cromo, plomo, aluminio, estaño, zinc y sus aleaciones (bronce, latón, etc.). Mantener el producto en su recipiente original y no reutilizar el envase. Se deberá realizar una prueba previa al tratamiento para verificar la compatibilidad del producto con los materiales. No tirar en suelos no pavimentados, ni en cursos de agua. Envases vacíos, restos de producto y otros residuos generados durante la aplicación son considerados residuos peligrosos. Elimine dichos residuos de acuerdo a la normativa vigente.

5.-PRESENTACIÓN: Cajas de 12 envases de 750ml

6.-PRECAUCIONES:

No ingerir

H319 - Provoca irritación ocular grave

P102 Mantener fuera del alcance de los niños

P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.

P264 Lavarse concienzudamente tras la manipulación

RECOMENDACIONES EN CASO DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE

Las manifestaciones clínicas que se pueden producir en caso de exposición y/o contacto son: irritación de los ojos, piel, mucosas, tracto respiratorio y gastrointestinal. Medidas básicas de actuación: Retire a la persona del lugar de la exposición y quite la ropa manchada o salpicada. En caso de inhalación, lleve a la persona a un espacio abierto o al aire libre, controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial. En caso de ingestión, lavar y enjuagar la boca. NO provoque el vómito, a menos que así lo indique el Centro de Toxicología o un profesional de la salud. En contacto con los ojos, lavar con abundante agua al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas. Si la irritación persiste o la visión empeora acudir al médico. En contacto con la piel, lavar con agua abundante y jabón sin frotar. Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas. Mantenga al paciente en reposo y conserve la temperatura corporal. Si es necesario, traslade al intoxicado a un centro sanitario, y siempre que sea posible lleve la etiqueta o el envase. No deje solo al intoxicado. Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario: tratamiento sintomático y de soporte.

Si se necesita consejo médico, mantenga a mano la etiqueta o el envase y consultar al Servicio de Información Toxicológica, tel. 91 562 04 20

Nº de registro: 20-20/40-10501

Uso por el público en general

NOTA:

La información contenida en esta ficha técnica es, según nuestro criterio, correcta. No obstante, como las condiciones en las que se usan este producto caen fuera de nuestro control, no podemos responsabilizarnos de las consecuencias de su utilización.

Fecha de impresión: 07/09/2020