



# FICHA TÉCNICA

## NOMBRE DEL PRODUCTO Sanikleen tabs

Tabletas desinfectantes.

## **DESCRIPCIÓN GENERAL**

Tabletas efervescentes para diluir en agua y así generar una solución de ácido hipocloroso, principio activo de alto poder desinfectante que permite eliminar un amplio espectro de microorganismos.

El estado sólido de las tabletas garantiza una mayor estabilidad del activo en el tiempo y se convierte en una alternativa segura para el personal de limpieza

### **REGISTRO Y VIGENCIA**

CERTIFICACIÓN INVIMA NO REQUIERE REGISTRO No. 2019002558

## **ASPECTO**

Tableta plana blanca biselada.

## **COMPOSICIÓN**

Dicloroisocianurato de sodio...... 1.7g (1700 ppm) por tableta preparada en un litro de agua

## **ACTIVIDAD MICROBIOLOGICA**

Microorganismo	Tiempo contacto	Reducción
Staphylococcus aureus (ATCC 6538)		
Escherichia coli (ATCC 8739)		
Salmonella typhimurium (ATCC		
14028)		
Pseudomonas aeruginosa (ATCC	1 minuto	99.999%
15442)		
Bacillus subtilis (ATCC 6633)		
Aspergillus brasiliensis (ATCC 16404)		
Candida albicans (ATCC 10231)		

## **VIDA UTIL**

2 años

### **BENEFICIOS DEL PRODUCTO**

Especialmente diseñado para uso en plantas de alimentos y bebidas. Remueve fácilmente depósitos minerales y suciedad inorgánica. Sus propiedades no son afectadas por la dureza del agua permite obtener superficies de acero brillantes.

### **ASPECTO AMBIENTAL**

Producto biodegradable y libre de fosfatos, cumpliendo con lo establecido en la **Resolución 0689 de 2016**, bajo los métodos que en ella se describen

### **RECOMENDACIONES DE USO**

Limpieza de superficies

## **MODO DE USO**

- Desinfección en general de paredes, pisos y áreas disuelva una tableta en 2 litros de agua y permita un tiempo de contacto mínimo de 1 minutos o deje secar al aire.
- Desinfección de mopas y paños: disuelva una tableta en 16 litros de agua y deje en remojo por 30 minutos. No se recomienda dejar remojando durante toda la noche.
- Desinfección de menaje: disuelva una tableta en 8 litros de agua.
- Desinfección de alimento sin pelar: disuelva una tableta en 12 litros de agua y garantice un tiempo de contacto de 5 minutos













# FICHA TÉCNICA

#### RECOMENDACIONES

- El producto solo debe ser usado bajo el protocolo sugerido por el fabricante.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Almacene en el recipiente original.
- Evite el contacto directo con la piel.
- No mezcle con otros productos químicos.
- Use los elementos de protección personal al momento de tener contacto con el producto.
- No esterilice.
- No aplique directamente sobre conexiones eléctricas.
- Debe ser preparada en un área ventilada. Evite inhalar directo al empaque del producto.
- Evitar liberar las tabletas al medio ambiente.
- Puede decolorar los tejidos.
- Para más información, remítase a la hoja de seguridad (MSDS).

### **PRIMEROS AUXILIOS**

### • Inhalación

Lleve a la persona afectada inmediatamente al aire fresco. Obtenga atención médica. Lleve a la persona afectada al aire libre y mantenerlo abrigado y en reposo en una posición confortable para respirar. Cuando la respiración es difícil, el personal adecuadamente entrenado puede administrar oxígeno.

### Ingestión

No inducir el vómito. Mover la persona afectada lejos de la fuente de contaminación. Proporcionar mucha agua para beber. Obtenga atención médica inmediatamente. Lleve a la persona afectada al aire libre y mantenerlo abrigado y en reposo en una posición confortable para respirar.

## Contacto con la piel

Lavar la piel con agua y jabón. Obtenga atención médica si se presentan síntomas después del lavado.

## • Contacto con los ojos

Retire los lentes de contacto y los párpados muy separados. Continúe enjuagando por lo menos durante 15 minutos. Obtenga atención médica si se presentan síntomas después del lavado

## **ALMACENAMIENTO Y DISPOSICIÓN**

El producto debe permanecer dentro de su envase original, cerrado y a una temperatura no mayor de 30°C. No exponga a la luz del sol. Una vez consumido el producto, rasgue la etiqueta, enjuague el envase y disponga como plástico reciclable.

No descargue el producto en afluentes, lagos, arroyos, estanques, estuarios, océanos u otras fuentes de agua, a menos que se cumpla con los requisitos de los sistemas nacionales de eliminación de contaminantes.

### **PRESENTACIONES**

Envase rígido por 60 tabletas

#### PARTIDA ARANCELARIA

38.08.94.19.00







