

YODICIDE-H



YODICIDE H es un líquido de color café-rojizo, cuya función principal es ser un desinfectante y sanitizante de acción rápida y de amplio espectro (bacterias, virus y hongos).

REG. SAGARPA Q-0128-005
REG. NSF NONFOOD COMPOUNDS 152141

Características y beneficios

- ▶ Rápida y excelente actividad germicida aún a bajas concentraciones.
- ▶ No es irritante y es efectivo a bajas temperaturas.
- ▶ Alto poder penetrante.
- ▶ No se afecta por la dureza del agua ni por detergentes.
- ▶ Excelente solubilidad en agua.
- ▶ Actividad bactericida medible por la coloración ámbar.

Aplicaciones

- ▶ **YODICIDE H** puede ser empleado para desinfección y lavado de instalaciones pecuarias; tales como: corrales, salas de ordeña (equipos y tuberías para procesamiento de leche), comederos, bebederos, entre otros.
- ▶ En limpieza y lavado de ubres en bovinos.
- ▶ Se utiliza también para la esterilización de quirófanos e instrumental en clínicas veterinarias.
- ▶ Desinfección de huevos.
- ▶ Producto de uso veterinario.

YODICIDE-H

Instrucciones de uso

Vías de administración:

Tópico y desinfectante de superficie.

La cantidad de **YODICIDE H** requerida depende del tipo de aplicación que se le vaya a dar. Se utilizan diluciones con un contenido que varía desde 12.5 hasta 100 ppm de yodo disponible en 20 L (5.28 gal) de agua según sea el caso.

Dosis:

CANTIDAD DE YODICIDE H (g)	CANTIDAD DE YODICIDE H (oz)	CONCENTRACIÓN (ppm)
15 - 20	0.53 - 0.71	12.5 - 17.5
30	1.06	25
60	2.12	50
60 - 120	2.12 - 4.24	50 - 100
90	3.18	75

Para 20 L (5.28 gal) de agua.

- ▶ **12.5 - 17.5 ppm:** Desinfección de tuberías, tanques y equipos de procesamiento de leche.
- ▶ **25 ppm:** Lavado de ubres en bovinos.
- ▶ **50 ppm:** Desinfección de huevos (por inmersión). También, se usa para bañar a los animales y lavado de corrales, salas de ordeña, comederos, charolas, bebederos, incubadoras, depósitos de agua y algunos utensilios de trabajo.
- ▶ **50 - 100 ppm:** Esterilización de quirófanos, instrumental, equipo pecuario en hospitales y clínicas veterinarias.
- ▶ **75 ppm:** Para la limpieza y desinfección de instalaciones en general de granjas avícolas, porcícolas, caballerizas, establos, perreras, criaderos, vehículos de transporte de animales (después de remover la suciedad) y clínicas veterinarias.
- ▶ La dosificación deberá duplicarse cuando se aplique en superficies porosas.
- ▶ Para usos específicos consulte a soporte técnico.

YODICIDE-H

Precauciones y manejo

- ▶ **No se debe usar para sumergir las tetas de las vacas para la ordeña.**
- ▶ No se deje al alcance de los niños.
- ▶ El producto no debe ingerirse, en caso contrario NO provoque el vómito, ingiera gran cantidad de agua.
- ▶ Evite el contacto con los ojos, en caso contrario enjuague inmediatamente con abundante agua.
- ▶ En caso de persistir alguna molestia consulte al médico.
- ▶ Mantenga el envase bien cerrado, en un lugar libre de luz solar y fresco para evitar la descomposición o contaminación del producto.
- ▶ No debe mezclarse con otros productos, puede alterar la aplicación recomendada.
- ▶ Cuando la solución preparada con **YODICIDE H** pierde su color amarillo disminuye su poder desinfectante, por lo que habrá que reemplazarla.
- ▶ NO regrese la solución utilizada al envase original.
- ▶ Una vez vacío el envase, lávelo con agua antes de desecharlo de acuerdo a la legislación aplicable.
- ▶ **Consulte al médico veterinario.**
- ▶ Lea las hojas de seguridad y las instrucciones de la etiqueta antes de hacer uso del producto.

YODICIDE-H

► Especificaciones

Apariencia	Líquido
Color	Café
Olor	Característico
Solubilidad en H ₂ O	Soluble
Ingrediente activo como Yodo libre (I ₂)	1.75% mínimo

► Presentaciones

- Envase de 4 kg
- Envase de 18.5 kg
- Envase de 50 kg
- Envase de 50 L

ELABORADA POR

Comité Técnico y Comité de Seguridad e Higiene Industrial
Fecha de elaboración: 2 de mayo de 2013
Revisión 02: 14 agosto de 2020

Spin S.A. de C.V.
2da. Cerrada de Pilares No. 11
Col. las Águilas, Del. Álvaro Obregón
CDMX, C.P. 01710
Tel: 800 400 7746, (55) 5593 0447