



Novalfarm Ltda.
Calidad, Ética y Servicio

NOVAC 20

NOVAC - 20 brinda desinfección de objetos e implementos. Desinfección y sanitización en la industria pecuaria, alimenticia y hospitalaria.

SOLUCIÓN DESINFECTANTE DE USO EXTERNO



Calle 2A # 69 F 14 - BOGOTÁ D.C. - PBX: 414 4531

www.novalfarm.com.co

30
AÑOS

COMPOSICION:

Complejo de Cloruro de alquil- dimetil benzil amonio 20 g. Antioxidante 1 g. Vehículo c.s.p. 100 ml

NOVAC - 20, es una solución desinfectante y antiséptica con propiedades detergentes, a base de Amonio cuaternario. Es un poderoso germicida y bactericida de amplio espectro. Es activo contra hongos, bacterias y virus. No es tóxico a las concentraciones indicadas, no mancha y no es corrosivo.

INDICACIONES:

NOVAC - 20, está indicado para la desinfección y asepsia de uso general en la Industria Pecuaria: **AVÍCOLA, PORCICOLA, GANADERA Y LECHERA.**

ACTIVIDAD MICROBIOLÓGICA:

NOVAC - 20, está compuesto por un complejo de cloruros de alquil-dimetil-benzil amonio, que pertenece a los detergentes y surfactantes catiónicos, los cuales son potentes germicidas que actúan sobre bacterias Gram-positivas y Gram-negativas, hongos de los géneros Epidermophyton, Trichophyton y Candida, protozoarios como Entamoeba histolítica, Trichomonas vaginalis y virus.

MECANISMOS DE ACIÓN:

Los Amonios cuaternarios actúan sobre la membrana celular de los gérmenes, alterando su permeabilidad. Como consecuencia de ello, se pierden elementos necesarios para su reproducción como los metabolitos, y además se inhiben procesos enzimáticos.

MODO DE USO:

Lavar y enjuagar bien los utensilios, equipos y espacios que se deseen desinfectar, cuidando de eliminar completamente residuos orgánicos, jabones o detergentes, para obtener una mayor eficacia del desinfectante.

- 1.- Para manos de operarios, ubres, pezones, huevos para incubación, utensilios y equipos de lechería, equipos para manejo y beneficio de cerdos: Disolver 1 ml de NOVAC - 20 por cada litro de agua potable. (200 ppm)
- 2.- Lavado y desinfección de laboratorios, incubadoras, galpones, jaulas, nacedoras, salas de cría, porquerizas, salas de ordeño, plantas de sacrificio: Disolver 5 ml. De NOVAC- 20 por cada litro de agua potable. (1000 ppm)
- 3.- Desinfección preparativa de la piel intacta, material quirúrgico y obstétrico: Disolver 10 ml de NOVAC - 20 por cada litro de agua potable. (2000 ppm)

La desinfección de utensilios se puede hacer:

- a) sumergiéndolos en solución desinfectante por un tiempo mínimo de 10 minutos
- b) por aspersión, o
- c) por aplicación directa.

RECOMENDACIONES:

No usar Novac -20 conjuntamente con jabones o detergentes aniónicos, porque se inactiva su acción.

PRECAUCIONES:

Si por accidente cayera el producto sin diluir sobre la piel, enjuagar inmediatamente con abundante agua. Evítese el contacto con cualquier clase de alimento.

PRESENTACIONES COMERCIALES: Garrafa por 1L, Garrafa por 4L, Garrafa por 20L.

REGISTROS: ICA 4145 DB

ECUADOR: 2A-12878 - AGROCALIDAD

MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

