

FICHA TÉCNICA  
**Virusnip**®

Fecha de Creación: 25-07-2013  
 Versión: 1

**PRESENTACIÓN:**

Polvo granulado, empacado en un balde de polipropileno de 5 kilos.

**USOS:**

Desinfectante poderoso de amplio espectro que elimina gran parte de los virus conocidos, bacterias Gram positivas, Gram negativas y

hongos. Puede ser usado en predios agrícolas y cualquier otro tipo de área de crianza de animales así como en clínicas veterinarias.

**APLICACIÓN:**

Las soluciones pueden ser utilizadas al disolver el polvo en agua de la siguiente manera: Agite bien antes de usar. Use la solución de Virusnip en la forma de spray, bruma, o mediante un baño. Saque a los animales antes de desinfectar. Cuando las superficies tratadas estén secas, puede volver a poner a los animales en el lugar.

USO	TASA DE DILUCION (CONCENTRACION)	APLICACION
LIMPIEZA Y DESINFECCION RUTINARIA	1 : 200 (solución al 0,5%)	Aplicar mediante un aparato a baja presión u otro tipo de atomizador adecuado a una tasa de 300 ml/m <sup>2</sup> . Una desinfección de 10 minutos es suficiente para matar virus, bacterias y hongos.
DESINFECCION TERMINAL	1:50 a 1:100 (solución al 1 - 2%)	Use atomizadores apropiados. Aplique la solución a una tasa de 300 ml/m <sup>2</sup> .
SANITIZACION DEL AGUA - Limpieza y desinfección final - Desinfección continua	1:200 (solución al 0,5%)  1:1000 (solución al 0,1%)	Dosifique el producto en estanques y sistema de drenaje. Deje por 1 hora. Enjuague con agua limpia.  Aplique a través del sistema.
DESINFECCION AEREA - Llovizna / spray aéreo  - Bruma fría  - Bruma térmica	1:200 (solución al 0,5%)  1:100 (solución al 1%)  1: 50 (solución al 2%)	Use un aparato de limpieza a presión o un atomizador mochila. 1 litro por 10 metros cuadrados.  Use un rociador mecánico. La dosis de la solución es 1 litro por 10 metros cuadrados.  Use una máquina de bruma térmica, 1 litro por 40 metros cuadrados de espacio en el suelo.
DESINFECCION PARA VEHICULOS Y CALZADO	1:100 (solución al 1%)	Haga una solución nueva cada semana o cuando el agua esté altamente contaminada.

## **PRECAUCIONES Y OTRAS INSTRUCCIONES:**

Al trabajar con la preparación, use ropa protectora, guantes de goma, lentes o protección para ojos/cara. Mantenga el producto en un empaque original sellado completamente, protegido contra la humedad y lejos de sustancias inflamables en un ambiente fresco y seco. Mantenga el producto bajo llave y fuera del alcance de los niños. Las cucharas de medida húmedas no deben ser puestas en el empaque nuevamente. Si el polvo en el empaque se humedece, su temperatura aumenta y empieza a desintegrarse. Esto hace que el empaque original se deforme y la acción biocida disminuya.

Los aparatos usados en el proceso de limpieza y desinfección (aerosoles, rociadores, máquinas de bruma, etc.) deben ser lavados con agua limpia después de ser usados.

## **CUIDADOS EN LA MANIPULACIÓN DEL PRODUCTO:**

Polvo: Virusnip puede producir irritación en la piel y los ojos y puede producir quemaduras.

En caso de haber contacto con la piel, retire la ropa contaminada y lave el área afectada de la piel con abundante agua.

En caso de haber contacto con los ojos, lave inmediatamente con abundante agua (si está usando lentes de contacto, retírelos inmediatamente) y busque ayuda médica.

Al preparar la solución use guantes de goma, ropa protectora y máscara para protección de los ojos.

No mezcle el polvo con otros productos químicos ya que pueden liberar gases peligrosos. El producto sólo puede ser mezclado con agua.

La Solución reconstituida es inofensiva para el usuario, animales y medio ambiente. Si se usa de acuerdo a las instrucciones, no es irritante ni corrosiva. Si la solución ha sido ingerida, la boca debe ser enjuagada con abundante agua. No induzca el vómito. Busque ayuda médica. En caso de producirse un accidente o sentirse enfermo, busque ayuda médica. Muestre la etiqueta del producto.

## **CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:**

Use guantes apropiados. Extraiga el polvo sobrante cuidadosamente y póngalo en un contenedor para desechos peligrosos de acuerdo a las regulaciones locales acerca del manejo y disposición de desechos. No devuelva el polvo al empaque original. Diluya pequeñas cantidades del polvo en abundante agua, y cuando esté diluido, elimine la solución sobrante a través del sistema de desagüe.

**Fabricado por:**  
**Exwold Technology Limited**  
**PO Box 270, Brenda Road,**  
**Hartiepool TS25 2BW**  
**Reino Unido.**

**Importado y Distribuido por:**  
**Novartis Chile S.A**  
**Ruta 5 Sur Km. 1012**  
**Fono: (65) 2231400 Fax: (65)2231411**  
**Puerto Varas, Chile.**

**Registro N° D-08/08**

**Venta bajo receta Médico Veterinaria.**