

SANISORB ACTIVE

Solidificador de Líquidos

DESCRIPCIÓN

El Sanisorb Active es un Granulado con Peroxido de hidrógeno al 10%, desinfecta, encapsula, absorbente y solidifica sangre, fluidos corporales, potencialmente riesgosos, recogidos en el quirófano.

Sanisorb Active reduce considerablemente los riesgos asociados con el manejo de desechos infecciosos y elimina la necesidad de trasportar fluidos biopeligroso en forma líquida.

Sanisorb Active tiene una capacidad de encapsular y solidificar soluciones salinas, fisiológicas, sangre y otras líquidos. Después de absorber estos líquidos asegura los líquidos reteniéndolos.

Sanisorb Active es no toxico, no presenta olores desagradables al ser utilizado, es biodegradable y amigable en la incineración al no generar efecto negativo a nuestro medio ambiente.

RECOMENDACIONES DE USO:

Se recomienda aplicar aproximadamente 35 g. de Sanisorb Active por cada litro de líquido a tratar.

En esta dosificación se tienen 3500 ppm de ingrediente activo como mecanismo de control de flora microbiana indeseable.

En caso de derrames espolvorear generosamente el área afectada con el Sanisorb Active, dejar actuar y recoger manualmente o por aspiradora cuidando de usar los implementos de seguridad adecuados. Posteriormente hacer un lavado del área usando limpiadores adecuados según la superficie.

Si se quieren tratar líquidos contenidos en un recipiente, espolvorear la cantidad recomendada por litro.



SANISORB ACTIVE

Solidificador de Líquidos

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Cada 100 gramos de SANISORB ACTIVE contiene:

Peróxido Hidrogeno (H2O2)	10 gramos
Excipientes c.s.p.....	100 gramos

ESPECIFICACIONES

PROPIEDAD	ESPECIFICACION
% Peróxido Hidrogeno (H2O2)	10 mínimo
PH 1%	9.0 – 11.0
Apariencia	Granulado blanco

PRECAUCIONES

Almacenar en su envase natural, evitar la luz solar y temperaturas extremas. Mantener fuera del alcance de los niños. Información completa sobre manipulación y eliminación del producto se suministra en la ficha de datos de seguridad.

ALMACENAMIENTO

Manténgase en el recipiente original, cerrado. Mantener a temperatura ambiente, evitar temperaturas extremas.

REGISTRO SANITARIO: NSOH-00073-09C

