

DESCRIPCIÓN

Producto sólido en forma de escamas blancas que actúa por simple contacto con el hielo y la humedad en el aire. Recomendado para uso en industria alimentaria.

ESPECIFICACIONES

Aspecto: Sólido.

Color: Blanco.

Densidad relativa: 2.1-2.5 g/cm³.

Densidad aparente: 0.80-+0.05 g/cm³.

APLICACIONES

Se recomienda para su uso como: Deshielo y tratamiento anti-hielo de aceras, calles, patios de colegios, cámaras frigoríficas, etc. Para tratamiento anti-humedad en locales, viviendas, bodegas, barcos y almacenes. Tratamiento contra el polvo de pistas de tenis, picaderos de equitación, patios de colegios, jardines públicos, terrazas, etc.

FORMAS DE USO

Anti-hielo: Aplicar directamente el producto en las zonas con nieve o hielo, el producto actuará descongelando y fundiendo el hielo o nieve y ambos pasarán a un estado líquido incongelable hasta aproximadamente -52°C. Su dosificación orientativa es, tratamiento preventivo 50 Kg por Km de calzada. Para la eliminación de hielo o nieve duplicar la dosificación anterior.

Anti-polvo: Preparar una disolución de producto en agua, 5 Kg en 5 L de agua y esparcirlo en el suelo con un rendimiento de 0,5-2 L/m².

Anti-humedad: Para absorber la humedad ambiental pasará de estado sólido a líquido por eso se recomienda colocar el producto en una malla fina y colgarlo en alto, colocando un recipiente debajo para recoger el líquido formado. La dosificación será aproximadamente 100 gr/m³ así absorberemos todo el exceso de humedad en el ambiente.

RECOMENDACIONES

Mantener almacenado en su envase original bien cerrado, en lugar fresco, seco y al abrigo de la luz y de fuentes de calor.