

TRADICIÓN PARA LA BODEGA

SANATON

Destartarizante y detergente específico para depósitos de vino y equipos enológicos.

	<p>COMPOSICIÓN Sanaton polvo: sosa cáustica, sodio bicarbonato, detergentes aniónicos y no iónicos biodegradables más del 90%. Sanaton líquido: solución al 28% de NaOH.</p>
	<p>CARACTERÍSTICAS GENERALES Aspecto: polvo blanco beige, o líquido límpido incoloro. Sanaton es un preparado específico a base de sustancias antisépticas y detergentes de tipo alcalino, disponible tanto en polvo o en forma líquida, según necesidad.</p>
	<p>APLICACIONES Sanaton está indicado para el lavado y la limpieza de cubas de acero, vitroresina o cemento, así como de barricas y tuberías. Resulta muy eficaz para el saneamiento de tonelería defectuosa, con olor a moho o humedad, y en los toneles y depósitos de vino afectadas por olores a vinagre, en caso de que los tratamientos normales no sean suficientes. Sin embargo, no es necesario utilizarlo en toneles de madera nuevos. Además, Sanaton es eficaz para desincrustar las cubas y decolorar los toneles que han contenido vino tinto.</p>
	<p>DOSIS Utilizar en solución al 1% en caso de higiene preventiva, al 5% para sanear y desincrustar (de 1 a 5 kg por cada 100 litros de agua).</p>
	<p>MODO DE EMPLEO Utilizar la solución por recirculación en caso de depósitos de vino y equipos que se pueden lavar en ciclo cerrado. Para el lavado de barricas, toneles y tinas, déjese la solución en contacto, mezclando de vez en cuando. En caso de incrustaciones importantes o de toneles afectados por mucho olor a moho o vinagre, caliéntese la solución, con mucho cuidado. El tratamiento con Sanaton tiene que repetirse varias veces según la gravedad del defecto, aclarando con agua caliente entre un tratamiento y otro, hasta conseguir el efecto deseado. La máxima eficacia del tratamiento con Sanaton se consigue combinándolo con Detersol, detergente ácido. Detersol completa perfectamente la acción de Sanaton, eliminando los eventuales residuos alcalinos de éste. Utilizar siempre antes Sanaton y a continuación, tras aclarar, Detersol. Para sanear barricas defectuosas se recomienda, al final del tratamiento, sanear con anhídrido sulfuroso (gas o discos de azufre).</p>
	<p>ENVASES Y CONDICIONES DE CONSERVACIÓN 1 Kg Envase cerrado: conservar el producto en lugar seco, fresco y ventilado. Envase abierto: cerrar con cuidado y conservar como arriba indicado, alejado de la humedad y sustancias ácidas.</p>
	<p>NORMATIVA Si precisa más información acerca del manejo del producto y de la correspondiente eliminación, haga referencia a lo indicado en la ficha de seguridad.</p>

Las indicaciones proporcionadas en esta ficha representan el estado actual de nuestros conocimientos y experiencias, sin embargo, no eximen al usuario del cumplimiento de las normas de seguridad y protección o del uso inadecuado del producto.