

TAUROCIDE 74

Microbicida para cueros

Áreas de aplicación	Curtido del cuero
Naturaleza Química	Dimetil ditiocarbamato de Sodio en solución acuosa al 40%
Forma Física	Líquido

Especificaciones	<table border="0"> <tr> <td>Apariencia</td> <td>Líquido</td> </tr> <tr> <td>Color</td> <td>Amarillo/verdoso</td> </tr> <tr> <td>pH (SlN 10%)</td> <td>9.50 – 12.00</td> </tr> <tr> <td>Dimetil ditiocarbamato de Sodio (%)</td> <td>38.00 – 42.00</td> </tr> <tr> <td>Soluble en agua en todas las proporciones</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Fecha de Vencimiento</td> <td>12 meses</td> </tr> </table>	Apariencia	Líquido	Color	Amarillo/verdoso	pH (SlN 10%)	9.50 – 12.00	Dimetil ditiocarbamato de Sodio (%)	38.00 – 42.00	Soluble en agua en todas las proporciones		Fecha de Vencimiento	12 meses
Apariencia	Líquido												
Color	Amarillo/verdoso												
pH (SlN 10%)	9.50 – 12.00												
Dimetil ditiocarbamato de Sodio (%)	38.00 – 42.00												
Soluble en agua en todas las proporciones													
Fecha de Vencimiento	12 meses												

Propiedades **TAUROCIDE 74** es un microbicida apropiado para el control bacteriológico de los cueros que entran a proceso. Por su naturaleza química es compatible con los sistemas enzimáticos de remojo, pues no causa efecto negativo en las enzimas utilizadas en estas operaciones.

TAUROCIDE 74 proporciona una rápida y eficiente inhibición y control sobre las bacterias proteolíticas y halofílicas que causan la degradación de la sustancia dérmica y que originan los daños en la flor del cuero.

Es importante la asepsia de los lugares en que se almacenan los cueros crudos y curtidos, a fin de evitar la diseminación de bacterias y hongos que puedan causar la contaminación de los cueros en las distintas etapas del proceso.

Aplicación Debe aplicarse para el control bacteriológico en el remojo principal utilizando una dosis del 0.1% al 0.2% con base al peso del cuero que entra en el proceso. En el remojo **TAUROCIDE 74** puede aplicarse al inicio y al final del proceso por partes iguales con el fin de tener un mejor control bacteriológico.

Esta información técnica es solo para orientación, para más detalles sobre los productos recomendados que se aplican junto con el producto **TAUROCIDE 74**, consultar las literaturas técnicas correspondientes.

Almacenamiento



El producto debe ser manipulado con prendas de protección; Las prendas contaminadas deben lavarse antes de su reutilización. Mantener los envases cerrados cuando el producto no se encuentre en uso. El producto mantiene sus características fisicoquímicas y de aplicación si se mantiene en su envase original y se siguen las sugerencias de uso.

Seguridad

Para la manipulación de este producto se deben tener en cuenta las indicaciones contenidas en la **ficha de datos de seguridad** de este. Además, se han de tomar las **medidas de precaución y protección higiénico laboral** necesarias para los trabajos con productos químicos.

Nota

Las indicaciones de esta publicación se basan en nuestros conocimientos y experiencias actuales. No presuponen una garantía jurídica relativa a determinadas propiedades ni a la idoneidad para una aplicación concreta. Debido a las numerosas influencias que pueden darse durante la manipulación y empleo de nuestros productos, no eximen al transformador o manipulador de realizar sus propios controles y ensayos. Todo el que reciba nuestros productos será responsable por sí mismo de la observancia de los derechos de patentes existentes, así como de las leyes y disposiciones vigentes.

Fecha de actualización: 24.09.2020

TAUROQUIMICA S.A.S.

Calle 60 A sur No. 78-35 PBX: (571) 7771999
Bogotá D.C. - Colombia
E-mail : info@tauroquimica.co, www.tauroquimica.co