

Xylazel Restaurador de Cuero

1.- Descripción del producto

Clase de producto	Restaurador de Cuero es una combinación de ceras naturales con aceite de azahar, formulada especialmente para nutrir, restaurar y proteger el cuero.
Características	<ul style="list-style-type: none"> - Nutre en profundidad. - Protege el cuero del resecamiento y del polvo. - Previene el desgaste y la formación de grietas. - Con el uso regular, las piezas duran más. - Realza el aspecto de los cueros antiguos y nuevos. - Incoloro, no altera la tonalidad originaria del cuero a tratar. - Agradable olor. - Sencilla aplicación.
Campos de aplicación	Puede utilizarse tanto en cuero antiguo como en cuero nuevo. En cuero antiguo, nutre la superficie y revitaliza su aspecto. En cuero nuevo, protege y previene el desgaste. No es indicado para utilizar sobre ante o nobuck
Colores	Incoloro
Envases	250 ml

2.- Datos técnicos

Datos	<ul style="list-style-type: none"> - Estado físico a 25°C: Sólido - Presentación: Crema - Punto de fusión: 4°C - Autoinflamabilidad: 275°C
--------------	--



La efectividad de nuestros sistemas está basada en las investigaciones llevadas a cabo en nuestros laboratorios y años de experiencia práctica.

Garantizamos que la calidad de la obra ejecutada con nuestros sistemas se encuentra dentro de los standards de AkzoNobel, a condición de que nuestras indicaciones sean debidamente seguidas y que el trabajo esté bien ejecutado. Declinamos cualquier responsabilidad si el resultado final se ve afectado por factores ajenos a nuestro control.

El usuario debe comprobar que el producto suministrado se ajusta a las necesidades para las que va destinado, debiendo realizar una prueba previa en los casos que sea necesario.

La evolución técnica es permanente, recomendamos se compruebe que las características del producto no se han modificado por una edición posterior.

Edición 05/2022
 La presente edición anula las anteriores

Akzo Nobel Coatings, S.L.U – Carrer Feixa Llarga, 14-20 - Pol. Ind. Zona Franca 08040 Barcelona (España)

Teléfono 934 842 500

Ins. Reg. Mer. de Barcelona T. 47631, F- 95, H. nº B-45052, Inscrp. 210

N.I.F. B-08218158

Página 1 de 3



3.- Modo de empleo

Preparación	Previo al tratamiento, la superficie a tratar deberá estar limpia y seca.
Modo de empleo	Aplicar con suaves movimientos circulares, con un paño de algodón que no suelte hilos. Dejar secar durante al menos 10 minutos. Lustrar a continuación con un paño de lana, o, si se trata de cueros resistentes, con un cepillo suave. Si se desea un efecto protector más intenso, la capa de restaurador puede dejarse secar durante un período más largo, incluso hasta tres horas, antes de lustrar. Recomendamos realizar una prueba previa.

4.- Indicaciones Especiales

Almacenamiento y manipulación	<p>Se deben tener en cuenta las leyes vigentes de almacenamiento, manipulación y transporte, como las que se refieren a los caudales de agua y al aire. Almacenar el producto a temperaturas entre 5 y 35°C. Proteger de las heladas. Almacenar en un lugar fresco y bien ventilado. Mantener el recipiente herméticamente cerrado. Vida útil: 2 años. El suelo de la sala de almacenamiento debe ser impermeable para evitar la fuga del líquido. Evitar que el producto llegue a los caudales de agua. Antes de usar el producto, léase detenidamente la etiqueta o el folleto antes del uso y seguir todas las instrucciones proporcionadas.</p> <p>No tocar ni caminar sobre el material derramado. No comer, beber o fumar al manejar el producto derramado. Evitar respirar los vapores o nieblas. Asegurar una ventilación adecuada. Las personas y los animales sin protección deben ser excluidos de la zona tratada y permanecer así hasta que las superficies estén secas, lo que puede variar según las condiciones climáticas. Lavar todo el producto que haya en la piel. Las superficies tratadas no deben tocarse hasta que estén secas.</p> <p>No aplicar sobre alimentos ni utensilios de cocina. No utilizar en presencia de personas y/o animales domésticos. No contaminar alimentos, utensilios culinarios o superficies que están en contacto con alimentos. Evitar el contacto prolongado de animales domésticos, especialmente gatos, con las superficies tratadas. El producto puede causar daños a los murciélagos. No utilizarlo en áreas donde residan los murciélagos.</p> <p>Ventílese adecuadamente el recinto donde se realiza la aplicación del producto. No deberá mezclarse con ningún otro producto químico. Este producto no podrá aplicarse en madera cuyo destino sea la fabricación y uso de envases para contener alimentos/piensos, ni sobre colmenas. Cerrar herméticamente el envase cuando se haya consumido parcialmente el producto.</p> <p>Las soluciones de la aplicación deberán recogerse y reutilizarse o bien eliminarse como residuos peligrosos. No deberán verterse en el suelo, en aguas subterráneas y superficiales o en cualquier tipo de alcantarillado. Contenga y recoja los derrames con un absorbente adecuado y póngalos en un contenedor etiquetado bajo llave para su eliminación como desechos peligrosos. El suelo contaminado por el producto sin diluir debe tratarse como un residuo peligroso. En caso de descarga accidental de una gran cantidad del producto a aguas superficiales, subterráneas o a las alcantarillas, informe a la Autoridades según normativa local.</p>
--------------------------------------	---

La efectividad de nuestros sistemas está basada en las investigaciones llevadas a cabo en nuestros laboratorios y años de experiencia práctica.

Garantizamos que la calidad de la obra ejecutada con nuestros sistemas se encuentra dentro de los standards de AkzoNobel, a condición de que nuestras indicaciones sean debidamente seguidas y que el trabajo esté bien ejecutado. Declinamos cualquier responsabilidad si el resultado final se ve afectado por factores ajenos a nuestro control.

El usuario debe comprobar que el producto suministrado se ajusta a las necesidades para las que va destinado, debiendo realizar una prueba previa en los casos que sea necesario.

La evolución técnica es permanente, recomendamos se compruebe que las características del producto no se han modificado por una edición posterior.

Edición 05/2022
La presente edición anula las anteriores



Los recipientes vacíos, el producto no utilizado y otros residuos generados durante el tratamiento se consideran residuos peligrosos. Eliminar conforme a las normativas locales. Evitar al suelo, las aguas superficiales o la red de alcantarillado. Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información sobre el producto antes de usarlo. Utilizar el producto teniendo en cuenta las instrucciones del fabricante.

5.- Condiciones generales

Los datos facilitados son orientativos y de carácter general. Dan una descripción de nuestros productos e informan al usuario acerca de su aplicación y empleo. Dado que las condiciones de trabajo y los materiales afines son muy variados y diferentes, se entiende que no podemos abarcar aquí todos los casos individuales. Si hay alguna duda, recomendamos realicen ensayos propios o consulten a nuestro Servicio de Asesoramiento Técnico.

Respondemos de la invariable alta calidad de nuestros productos, de acuerdo con lo estipulado en nuestras Condiciones generales de Venta y Suministro.

La efectividad de nuestros sistemas está basada en las investigaciones llevadas a cabo en nuestros laboratorios y años de experiencia práctica.

Garantizamos que la calidad de la obra ejecutada con nuestros sistemas se encuentra dentro de los standards de AkzoNobel, a condición de que nuestras indicaciones sean debidamente seguidas y que el trabajo esté bien ejecutado. Declinamos cualquier responsabilidad si el resultado final se ve afectado por factores ajenos a nuestro control.

El usuario debe comprobar que el producto suministrado se ajusta a las necesidades para las que va destinado, debiendo realizar una prueba previa en los casos que sea necesario.

La evolución técnica es permanente, recomendamos se compruebe que las características del producto no se han modificado por una edición posterior.

Edición 05/2022
La presente edición
anula las anteriores

