



SANOSIL PX



LIMPIADOR ENZIMÁTICO
 PARA TRATAMIENTO DE
 OLORES Y MANCHAS DE
 ORINA

Sanosil PX es un producto químico que actúa como limpiador enzimático y eliminador de olores y manchas de orina, así como otros olores desagradables reduciendo las fuentes externas. Sanosil PX es un producto adecuado para limpiar superficies lavables (aseos de uso frecuente, sanitarios de porcelana, paredes de azulejos) o para tratar materiales absorbentes como ladrillos y hormigón en pasos inferiores, etc. Es un producto listo al uso, que también se puede usar sobre materiales absorbentes como alfombras o acolchados.

La orina contiene ciertas proteínas cuya descomposición por medio de bacterias provoca compuestos derivados del amonio, que son los responsables del mal olor. Sanosil PX degrada la orina en componentes como agua, dióxido de carbono y sales mediante el empleo de enzimas, eliminando eficazmente los olores. Los tensioactivos disuelven las manchas secas de orina y el material desodorante elimina los olores existentes, dejando una sensación fresca y limpia.

 **TECNOLOGÍA
 SUIZA**



Tipo de producto:	Producto listo al uso. Indicado para uso profesional. Productos de limpieza (incluidos los productos a base de disolventes).
Conservación:	Garantía de 4 años a partir de la fecha de entrega.
Aplicación/Dosificación:	Generalmente, los mejores resultados se obtienen diluyendo el Sanosil PX con agua templada unos 10 minutos antes de su uso. Esto hace que las enzimas aparezcan poco a poco y así obtener la máxima efectividad del producto. 1. ASEOS/BAÑOS Aplicación: limpiar la superficie a tratar con una bayeta, esponja o trapo. ¡NO ENJUAGAR! Dosificación inicial: 3% (3dl cada 10 litros de agua). Dosificación larga duración: 1% (1-1,5 dl por cada 10 litros de agua). NOTA: NO usar con desinfectantes ni en presencia de comida. No es recomendable rociar sin uso de bayetas en superficies lisas, no absorbentes, ya que la humectación sobre la superficie no suele dar lugar a una distribución óptima y uniforme. 2. TAPICERIAS Aplicación: rociar un 10% de solución en las áreas a tratar o esparcir suavemente con una esponja. Es importante que la solución aplicada penetre en la orina. Dejar secar. Repetir el tratamiento 24 horas después en caso de ser necesario. 3. EXTERIORES (HORMIGÓN O ASFALTO) Aplicación: rociar sobre las superficies, especialmente en paredes con solución de Sanosil PX. Repetir el proceso de 3-5 veces, asegurándose de que la solución está completamente absorbida por dicha superficie cada vez que se ejecuta. Repetir la aplicación hasta formar un depósito, el cual prevenga la renovación de olores. ¡NO ENJUAGAR! Dosificación inicial/larga duración: 10% (1 dl por cada litro de agua), se debería repetir semanalmente en caso de ser necesario. NOTA: NO usar con desinfectantes ni en presencia de comida. Tiempo de aplicación: 1-6 horas (dependerá de la temperatura, carga microbiana y superficie).

Composición y características técnicas

Sustancias activas: enzimas, tensioactivos y fragancias.

Estado físico: líquido.

Color: amarillo.

Olor: característico.

Densidad: 0,995-1,015 g/cm³.

Valor del pH: 6-7.

Biodegradabilidad: producto 100% biodegradable. Es una combinación de moléculas orgánicas y se usa para una eliminación duradera de los olores.

Propiedades corrosivas: producto no corrosivo.

Solubilidad: Sanosil PX es un producto completamente soluble en agua y puede mezclarse con agua en cualquier proporción.

Estabilidad: producto estable bajo las condiciones normales de almacenamiento, manejo y uso.

Formatos:

1 kg y 10 kg.

Normativa de aplicación:

No contiene sustancias con restricciones según el Anexo XVII del REACH. Sanosil PX no está en la lista de candidatos de REACH. No contiene sustancias del Anexo XIV de REACH.

Reglamentación de transporte:

No regulado para el transporte, debido a que no es mercancía peligrosa.

Almacenamiento:

Almacenar en el envase original. Mantener en un lugar fresco, seco y bien ventilado, lejos de la humedad (prevenir contacto con la humedad). Mantener el recipiente cerrado cuando no esté en uso.

T^a de almacenamiento: 5 - 30 °C. Con una humedad relativa de aprox. 45%.

Almacenar lejos de la luz solar directa u otras fuentes de calor.

Mantener alejado de alimentos, bebidas y alimentos para animales.

Mantener fuera del alcance de los niños



Precauciones y medidas
de seguridad:

Clasificación según el reglamento (CE) Nº 1272/2008 (CLP):

No clasificado acorde al reglamento CLP.

PRECAUCIONES:

No ingerir. No inhalar.

Consejos de Prudencia:

P102: Mantener alejado de los niños.

P262: Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa.

P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección

P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si se usan y resulta fácil. Seguir aclarando.

P301+P310: EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar inmediatamente a un centro de información toxicológica o a un médico.

SI SE NECESITA CONSEJO MÉDICO, MANTENGA A MANO LA ETIQUETA O EL ENVASE Y CONSULTAR AL SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA. / Teléfono 91 562 04 20.

Etiquetado acorde al reglamento (CE) Nº 1272/2008 (CLP):

No tiene regulación exigible. No aplica.

Fabricante y distribuidor:

Fabricante: Felema GmbH

Bahnhofstrasse 12

CH-8712 Stäfa, Suiza

Teléfono: +41 44 926 23 05/Fax: +41 55 254 00 59

E-Mail: info@felema.com

Distribuidor: Aplicaciones Técnicas SANOSIL SL.

C/San Vicente Mártir 222, Entresuelo 1

46007 Valencia (España)

Email: info@sanosil.com.es

Tel: +34 96.325.24.27

DE USO PROFESIONAL

Nuestros consejos de aplicación, tanto orales como escritos, están basados en numerosas investigaciones. Nuestros consejos están basados en nuestros conocimientos más recientes, pero sin ningún compromiso de nuestra parte ya que el empleo y almacenamiento de los productos están fuera de nuestro control. La descripción de los productos, tanto como la descripción de las propiedades y componentes de los mismos, no nos hacen responsables en caso de daños. Por lo demás, las condiciones de pago y de entrega son válidas sin restricciones.

