



## KEIM Schimmelentferner Eliminador de moho

### 1. Descripción de producto

Producto oxidante acuoso, libre de cloro, para el tratamiento previo y la limpieza de paredes interiores pintadas. KEIM Schimmelentferner es una alternativa ecológicamente inocua a productos con contenido en cloro. Sin embargo, no se puede excluir un posible nuevo ataque de microorganismos si se mantienen características físicas desfavorables en la construcción.

### 2. Areas de aplicación

KEIM Schimmelentferner se emplea como tratamiento previo y producto de limpieza en paredes interiores contaminadas con mohos. KEIM Schimmelentferner puede ser pintado con todos los sistemas de pinturas KEIM para interiores.

### 3. Características del producto

Aplicado según el uso previsto, KEIM Schimmelentferner reacciona formando agua.

- base acuosa
- elevado efecto oxidativo
- ecológicamente inocuo, no deja residuos
- libre de disolventes
- inodoro
- muy transpirable

#### Datos característicos del material

pH:                                   aprox. 2  
Peso específico:           1 gr/cm<sup>3</sup>

#### Tonalidad

Amarillento, transparente

### 4. Indicaciones de aplicación

#### Tratamiento previo y aplicación

La suciedad se rasca o se cepilla en húmedo. Dejar secar el soporte. Posteriormente, se aplicará KEIM Schimmelentferner sin diluir o según la intensidad de afectación - diluido con agua, como máximo en proporción 1:2 en las superficies afectadas. La aplicación se realiza a cepillo. En caso de aplicación generalizada, se debe diluir con agua limpia en proporción 1:2.

KEIM Schimmelentferner reacciona formando agua. No quedan residuos de sustancia activa. Por favor, utilice guantes de goma y fajas protectoras en la aplicación. En caso de aplicación generalizada, p.ej. habitaciones completas o techos grandes, es recomendable llevar ropa protectora adecuada.

#### Condiciones de aplicación

Temperatura de ambiente y soporte > +5°C

#### Tiempo de espera

No debe pintarse con pinturas KEIM para interiores, hasta el secado completo del soporte; como pronto, al cabo de 12 horas.

#### Consumo

aprox. 0,1 l/m<sup>2</sup> para la aplicación de una mano, sin diluir en soporte liso. El consumo depende de las características del soporte y debe determinarse mediante pruebas.

#### Limpieza de herramientas

Inmediatamente después del uso con agua.

### 5. Presentación

Envases de 1 lt.

### 6. Almacenaje

En envase cerrado y almacenado en lugar fresco, pero protegido de las heladas, aprox. 6 meses. Proteger del calor y de la incidencia directa del sol.

### 7. Señalización según Ordenanza sobre Sustancias Peligrosas

Xi	Irritante, contiene peróxido de hidrógeno
R 36/38	Irrita los ojos y la piel
S 2	Manténgase fuera del alcance de los niños.
S 26	En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.



- S 46 En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta o el envase.
- S 51 Úsese únicamente en lugares bien ventilados.

## 8. Señalización para el transporte

Clase: 5.1  
Grupo de embalaje: III  
UN: 2984

## 9. Gestión de residuos

Catálogo de residuos Europeo: nº. 07 07 99  
Evítese su entrada en el alcantarillado o en acuíferos.  
Gestionar los residuos según las disposiciones legales locales.  
No reutilizar los envases vacíos.  
Llevar al reciclaje sólo los envases totalmente vacíos.

## 10. Indicaciones de seguridad

Emplee las sustancias biocidas con seguridad. Antes del uso, consulte la etiqueta y la información del producto. Contiene peróxido de hidrógeno < 200 gr/lit.  
Las superficies que no se vayan a tratar (p.ej. vidrio, piedra natural, cerámica, madera, etc.) deben protegerse con medidas adecuadas. Lavar las salpicaduras en superficies adyacentes inmediatamente con abundante agua.  
Proteger los ojos y la piel contra salpicaduras, en su caso, lavar inmediatamente con agua. No comer ni beber durante el trabajo, y llevar guantes de goma y gafas protectoras. Guardar fuera del alcance de los niños.  
Manténgase el producto alejado de alimentos, bebidas, piensos y animales.

### Primeros auxilios:

Ojos:  
Lavar el ojo, protegiendo el ojo no afectado, con agua corriente durante 10 minutos. Acudir al médico. Es recomendable continuar el lavado durante el transporte.

Piel:  
Cambiar la ropa impregnada. Lavar la piel afectada durante 10 minutos con agua corriente. Acudir al médico.

Ingestión:  
Beber abundante agua y consultar al médico. Mantener al afectado en posición relajada. No provocar el vómito. No intente neutralizar el producto.

Para más información, consulte la Ficha de Seguridad.

Los valores y características indicados son resultado de un trabajo intenso de desarrollo y de experiencias prácticas. Nuestras recomendaciones sobre la aplicación, tanto verbales como escritas, deben ayudar a la hora de la elección de nuestros productos, y no constituyen ninguna relación jurídica contractual. En particular, no eximen al usuario de la obligación de comprobar la idoneidad del producto para el uso previsto. Se respetarán las normas técnicas generales de la construcción. Nos reservamos el derecho a modificaciones que mejoren el producto o su aplicación. Esta edición invalida las anteriores.

