

Resumen de las características del producto biocida

Nombre del producto: 17059203

Tipo(s) de producto: TP02 - Desinfectantes y alguicidas no destinados a la aplicación directa a personas o animales

Número de la autorización: ES/MRF(NA)-2021-02-00729

R4BP 3 Número de referencia de activo: ES-0024327-0006

Indice

Información administrativa	1
1.1. Nombre comercial del producto	1
1.2. Titular de la autorización	1
1.3. Fabricante(s) de los productos biocidas	1
1.4. Fabricante(s) de(l/las) sustancia(s) activa(s)	1
2. Composición y formulación del producto	2
2.1. Información cualitativa y cuantitativa sobre la composición del producto biocida	2
2.2. Tipo de formulación	3
3. Indicaciones de peligro y consejos de prudencia	3
4. Uso(s) autorizado(s)	3
5. Instrucciones generales de uso	5
5.1. Instrucciones de uso	5
5.2. Medidas de mitigación del riesgo	5
5.3. Datos sobre los efectos adversos probables, ya sean directos o indirectos, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencia para proteger el medio ambiente	5
5.4. Instrucciones para la eliminación segura del producto y envase	6
5.5. Condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento	6
6. Información adicional	6

Información administrativa

1.1. Nombre comercial del producto

Limescale Remover Toilet Gel

1.2. Titular de la autorización

Razón social y dirección del titular de la autorización

Razón social	McBride S.A.S.
Dirección	Rue Victor Hugo 109/111 92300 Levallois-Perret Francia
Número de la autorización	ES/MRF(NA)-2021-02-00729 1-2

R4BP 3 Número de referencia de activo

ES-0024327-0006

Fecha de la autorización

05/02/2021

Fecha de vencimiento de la autorización

09/05/2029

1.3. Fabricante(s) de los productos biocidas

Nombre del fabricante

McBride PLC

Dirección del fabricante

Middleton Way M24 4DP Middleton Reino Unido

Ubicación de las plantas de fabricación

McBride S.A.S, Rue Moulin Masure 6 7730 Estaimpuis Bélgica
--

1.4. Fabricante(s) de(l/las) sustancia(s) activa(s)

Sustancia activa	36 - Ácido clorhídrico
Nombre del fabricante	Recket Benckiser Healthcare (UK) Limited
Dirección del fabricante	Sinfin Lane DE24 9GG Derby Reino Unido
Ubicación de las plantas de fabricación	Sinfin Lane DE24 9GG Derby Reino Unido
Sustancia activa	36 - Ácido clorhídrico
Nombre del fabricante	Akzo Nobel Polymer Chemicals B.V.
Dirección del fabricante	Welplaatweg 12 3197 KS Rotterdam Holanda
Ubicación de las plantas de fabricación	Welplaatweg 12 3197 KS Rotterdam Holanda
Sustancia activa	36 - Ácido clorhídrico
Nombre del fabricante	Inovyn Deutschland GmbH
Dirección del fabricante	Ludwigstraße 12 47495 Rheinberg Alemania
Ubicación de las plantas de fabricación	Ludwigstraße 12 47495 Rheinberg Alemania

2. Composición y formulación del producto

2.1. Información cualitativa y cuantitativa sobre la composición del producto biocida

Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Ácido clorhídrico	Hydrochloric acid	Sustancia activa		231-595-7	6,75
Cetrimonium chloride		Principio no activo	112-02-7	203-928-6	0,525
2,2'-(octadec-9-enylimino)bisethanol		Principio no activo	25307-17-9	246-807-3	1,08

2.2. Tipo de formulación

CL - Líquido o gel de contacto

3. Indicaciones de peligro y consejos de prudencia

Indicaciones de peligro

Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.
Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

Consejos de prudencia

Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.
Mantener fuera del alcance de los niños.
Leer atentamente y seguir todas las instrucciones.
Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación.
EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito.
EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente todas las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua.
EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.
Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico...
Guardar bajo llave.
Eliminar el recipiente en el contenido y/o su recipiente como residuo peligroso de acuerdo con la normativa vigente .

4. Uso(s) autorizado(s)

4.1 Descripción de uso

Uso 1 - Uso # 2 – Meta SPC 2- Uso no profesional

Tipo de producto

TP02 - Desinfectantes y alguicidas no destinados a la aplicación directa a personas o animales

Cuando proceda, descripción exacta del ámbito de utilización

Se concede autorización para la desinfección del interior de los inodoros mediante la aplicación del producto sin diluir.

Organismo(s) diana (incluida la etapa de desarrollo)

Nombre científico: Bacteria
Nombre común: Bacteria
Etapa de desarrollo: Todos

Nombre científico: Hongos
Nombre común: Hongos

	Etapa de desarrollo: Todos
Ámbito de utilización	Interior
Método(s) de aplicación	Método: Aplicación manual Descripción detallada: Dispensación directa desde la botella. Retire la tapa apretando las almohadillas a cada lado y desenrosque. Dirija con cuidado alrededor de la taza y debajo del borde. Vuelva a colocar la tapa herméticamente después de su uso
Dosis y frecuencia de aplicación	Tasa de aplicación: 48 ml per inodoro Dilución (%): No aplicable Número y frecuencia de aplicación: Número y frecuencia de aplicación: Aplicar el producto y dejar actuar durante al menos 15 minutos (Utilizar la escobilla de baño, si es necesario). Aclarar el inodoro. Usar una vez a la semana.
Categoría(s) de usuarios	Público en general (no profesional)
Tamaños de los envases y material del envasado	Botella de plástico opaca de 750 ml de HDPE, con tapón de seguridad de rosca a prueba de niños.

4.1.1 Instrucciones de uso para el uso específico

Solo para uso como desinfectante para el interior de inodoros mediante la aplicación del producto sin diluir.
MANTENER EN UN LUGAR SEGURO.
LAVARSE LAS MANOS Y LA PIEL CONTAMINADA ANTES DE LAS COMIDAS Y DESPUÉS DEL USO.
Evitar el contacto con la piel.
Evitar el contacto con los ojos
Mantener fuera del alcance de los niños.
No comer, ni beber durante el uso.
No mezclar con lejía u otro limpiador, puede liberarse calor o gases tóxicos de cloro

4.1.2 Medidas de mitigación del riesgo para el uso específico

El embalaje está provisto de una advertencia táctil.
El embalaje debe estar diseñado para eliminar la exposición mediante una boquilla direccionable no extraíble.
El embalaje debe incluir un cierre a prueba de niños para eliminar el riesgo para los niños.
Aplicar el producto directamente en la taza del inodoro.
Aplicación máxima de 48 ml de producto una vez a la semana.

4.1.3 Cuando proceda, datos sobre los efectos adversos probables, ya sean directos o indirectos, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencia para proteger el medio ambiente

Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta
EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagar la boca. NO provocar el vómito

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua [o ducharse]

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado

4.1.4 Cuando proceda, instrucciones para la eliminación segura del producto y su envase

Envases vacíos, restos de producto y otros residuos generados durante la aplicación son considerados residuos peligrosos. Elimine dichos residuos de acuerdo con la normativa vigente.

No tirar en suelos no pavimentados, en cursos de agua, en el fregadero.

4.1.5 Cuando proceda, condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento

Almacenar en posición vertical en un lugar fresco y seco.
Conservar únicamente en el envase original

Período de validez: 24 meses

5. Instrucciones generales de uso

5.1. Instrucciones de uso

Consultar este punto en Instrucciones Generales de uso

5.2. Medidas de mitigación del riesgo

Consultar este punto en Instrucciones Generales de uso

5.3. Datos sobre los efectos adversos probables, ya sean directos o indirectos, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencia para proteger el medio ambiente

Consultar este punto en Instrucciones Generales de uso

EN CASO DE ACCIDENTE CONSULTAR AL SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA
Teléfono 91 562 04 20

Para incorporar este teléfono a la etiqueta deberá realizar la correspondiente notificación al INTCF conforme al procedimiento establecido en la Orden JUS/909/2017

5.4. Instrucciones para la eliminación segura del producto y envase

Consultar este punto en Instrucciones Generales de uso

5.5. Condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento

Consultar este punto en Instrucciones Generales de uso

6. Información adicional

Público en general (personal no profesional): usuarios que no son profesionales y que aplican el producto biocida en el contexto de su vida privada.