

Resumen de las características del producto biocida

Nombre del producto: SANYTOL QUITAMANCHAS DESINFECTANTE BLANQUEANTE

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

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

Número de la autorización: ES/MRF(NA)-2021-02-00774

R4BP 3 Número de referencia de activo: ES-0026788-0002

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	2
3. Indicaciones de peligro y consejos de prudencia	2
4. Uso(s) autorizado(s)	3
5. Instrucciones generales de uso	6
5.1. Instrucciones de uso	6
5.2. Medidas de mitigación del riesgo	6
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	6
5.4. Instrucciones para la eliminación segura del producto y envase	7
5.5. Condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento	7
6. Información adicional	7

Información administrativa

1.1. Nombre comercial del producto

SANYTOL QUITAMANCHAS DESINFECTANTE BLANQUEANTE

1.2. Titular de la autorización

Razón social y dirección del titular de la autorización	Razón social	GRUPO AC MARCA S.L.
	Dirección	Avda. Carrilet, 293-297 08907 L'Hospitalet de Llobregat España
Número de la autorización	ES/MRF(NA)-2021-02-00774 1-1	

R4BP 3 Número de referencia de activo

ES-0026788-0002

Fecha de la autorización

20/09/2021

Fecha de vencimiento de la autorización

12/08/2031

1.3. Fabricante(s) de los productos biocidas

Nombre del fabricante	AC Marca Adhesives, S.A.
Dirección del fabricante	Avda. Carrilet, 293-297 08907 L'Hospitalet de Llobregat España
Ubicación de las plantas de fabricación	Polígono Industrial Can Barri. C/ Esqueis S7N 08415 Bigues i Riells España

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

Sustancia activa	1461 - Ácido peracético generado a partir de tetraacetilendiamina y percarbonato de sodio
Nombre del fabricante	Stockmeier Chemie GmbH & Co. KG
Dirección del fabricante	Am Stadtholz 37 S-33609 Bielefeld Alemania
Ubicación de las plantas de fabricación	N.A. N.A. N.A. 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 peracético generado a partir de tetraacetilendiamina y percarbonato de sodio		Sustancia activa			8,5
Tetraacetilendiamina (TAED) blanco y verde (premezcla del 80 % de TAED puro)	N,N'-ethane-1,2-diy/bis(N-	Principio no activo	10543-57-4	234-123-8	15
Percarbonato de sodio (Mínima pureza 85%)	Disodium carbonate, compound with hydrogen peroxide (2:3)	Principio no activo	15630-89-4	239-707-6	30

2.2. Tipo de formulación

SG - Gránulos solubles en agua

3. Indicaciones de peligro y consejos de prudencia

Indicaciones de peligro	Provoca lesiones oculares graves.
Consejos de prudencia	<p>Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.</p> <p>Mantener fuera del alcance de los niños.</p> <p>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.</p> <p>Llamar inmediatamente a un un CENTRO DE TOXICOLÓGIA.</p> <p>Eliminar el contenido en y/o su recipiente como residuo peligroso de acuerdo con la normativa vigente</p>

--

4. Uso(s) autorizado(s)

4.1 Descripción de uso

Uso 1 - Desinfección de ropa durante su lavado a máquina

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	El producto se utiliza en combinación con un detergente en la lavadora.
Organismo(s) diana (incluida la etapa de desarrollo)	Nombre científico: -- Nombre común: Bacterias Etapa de desarrollo: Sin datos Nombre científico: -- Nombre común: Levaduras Etapa de desarrollo: Sin datos Nombre científico: -- Nombre común: Virus Etapa de desarrollo: Sin datos
Ámbito de utilización	Other Uso doméstico
Método(s) de aplicación	Método: Aditivo para el lavado de la ropa Descripción detallada: -
Dosis y frecuencia de aplicación	Tasa de aplicación: 90 g (3 cacitos) (lavadora de 5 kg con un volumen de agua de 16 l) Dilución (%): 0 Número y frecuencia de aplicación: Temperatura: 30 °C. Tiempo de contacto: 60 min
Categoría(s) de usuarios	Público en general (no profesional)
Tamaños de los envases y material del envasado	Bote/cubo de PP de 450-3000 g

4.1.1 Instrucciones de uso para el uso específico

Añadir 3 cacitos (90 g) del producto al detergente habitual y programar un ciclo de lavado de algodón a 30 °C (para una lavadora de 5 kg y un volumen de agua de unos 16 l).

El tiempo de lavado principal es de 60 minutos

4.1.2 Medidas de mitigación del riesgo para el uso específico

-

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

-

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 o en el desagüe.

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

-

4.2 Descripción de uso

Uso 2 - Desinfección de ropa durante su lavado a mano

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	El producto se añade directamente en agua para el prelavado
Organismo(s) diana (incluida la etapa de desarrollo)	Nombre científico: -- Nombre común: Bacterias Etapa de desarrollo: Sin datos Nombre científico: -- Nombre común: Levaduras Etapa de desarrollo: Sin datos Nombre científico: -- Nombre común: Virus

	Etapa de desarrollo: Sin datos
Ámbito de utilización	Other Uso doméstico
Método(s) de aplicación	Método: Aditivo para el lavado de la ropa Descripción detallada: -
Dosis y frecuencia de aplicación	Tasa de aplicación: 30 g (1 cacito) para 4 l de agua Dilución (%): 0 Número y frecuencia de aplicación: 30 g (1 cacito) para 4 l de agua Temperatura: 20 °C 30 minutos de tiempo de contacto (bacterias y levaduras) 60 minutos de tiempo de contacto (virus)
Categoría(s) de usuarios	Público en general (no profesional)
Tamaños de los envases y material del envasado	Bote/cubo de PP de 450-3000 g

4.2.1 Instrucciones de uso para el uso específico

Añadir 1 cacito (30 g) del producto a 4 l de agua y sumergir la ropa durante 30 a 60 minutos. Agitar de vez en cuando. Enjuagar bien o lavar de la forma habitual.

4.2.2 Medidas de mitigación del riesgo para el uso específico

-

4.2.3 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

-

4.2.4 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 o en el desagüe.

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

-

5. Instrucciones generales de uso

5.1. Instrucciones de uso

Seguir las instrucciones de uso.
Respetar las condiciones de uso del producto (concentración, tiempo de contacto, temperatura, etc.)
Los productos se han probado contra virus con y sin envoltura, incluidas las cepas del coronavirus 229E (cepa representativa del brote de coronavirus) y la gripe por virus A (cepa representativa del brote de gripe H1N1).
Leer la etiqueta antes del uso

5.2. Medidas de mitigación del riesgo

Evitar el contacto con los ojos.
Lavarse las manos concienzudamente tras el contacto con el producto.

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

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar inmediatamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Continuar enjuagando durante al menos 15 minutos. Llamar al 112/el servicio de ambulancias para solicitar asistencia médica.

Información para el personal sanitario/médico:

Los ojos también deben enjuagarse repetidamente de camino al médico si se exponen a sustancias químicas alcalinas (pH >11), aminas y ácidos como el ácido acético, el ácido fórmico o el ácido propiónico.

EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagar la boca de inmediato.

Si la persona expuesta puede tragar, darle algo de beber. NO inducir el vómito. Llamar al 112/el servicio de ambulancias para solicitar asistencia médica.

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar la piel inmediatamente con abundante agua. Posteriormente, quitar toda la ropa contaminada y lavarla antes de volver a usarla. Continuar lavando la piel con agua durante 15 minutos. Llamar a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA o a un médico.

EN CASO DE INHALACIÓN: Si se presentan síntomas, llamar a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA o a un médico.

Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.

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

Para incorporar este teléfono a la etiqueta deberá realizar la correspondiente notificación al INTCF conforme al procedimiento establecido en la Orden JUS/288/2021

5.4. Instrucciones para la eliminación segura del producto y envase

No desechar el producto restante en el suelo, en cursos de agua, en tuberías (fregaderos, inodoros...) ni en alcantarillas
Desechar el producto restante, el envase y otros residuos de acuerdo con la normativa local

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

No almacenar a temperaturas superiores a 35 °C.

Duración del producto: 2 años

Mantener fuera del alcance de los niños y las mascotas.

6. Información adicional

Se considera uso no profesional (público en general) a aquel que utilice el producto en el ámbito su vida privada.