

Resumen de las características del producto biocida

Nombre del producto: DEOSAN Triathlon

Tipo(s) de producto: TP03 - Higiene veterinaria

TP03 - Higiene veterinaria

TP03 - Higiene veterinaria

Número de la autorización:

R4BP 3 Número de referencia de activo: ES-0022101-0000

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)	2
2. Composición y formulación del producto	3
2.1. Información cualitativa y cuantitativa sobre la composición del producto biocida	3
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	8
5.1. Instrucciones de uso	8
5.2. Medidas de mitigación del riesgo	8
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	9
5.4. Instrucciones para la eliminación segura del producto y envase	9
5.5. Condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento	9
6. Información adicional	9

Información administrativa

1.1. Nombre comercial del producto

DEOSAN Triathlon

1.2. Titular de la autorización

Razón social y dirección del titular de la autorización	Razón social	SALVECO S.A.S.
	Dirección	Avenue Pierre Mendès-France Z.A. Hellieule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES Francia
Número de la autorización		
R4BP 3 Número de referencia de activo	ES-0022101-0000	
Fecha de la autorización	28/08/2019	
Fecha de vencimiento de la autorización	28/08/2029	

1.3. Fabricante(s) de los productos biocidas

Nombre del fabricante	SALVECO S.A.S
Dirección del fabricante	Avenue Pierre Mendès-France, Z.I. Hellieule 4 F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Francia
Ubicación de las plantas de fabricación	Avenue Pierre Mendès-France, Z.I. Hellieule 4 F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Francia
Nombre del fabricante	MULTIFILL BV BULKONT VANGST
Dirección del fabricante	CONSTRUCTIEWEG 25A 3641 SB MIJDRECHT Holanda
Ubicación de las plantas de fabricación	CONSTRUCTIEWEG 25A 3641 SB MIJDRECHT Holanda

Nombre del fabricante	Diversey Netherlands Production BV
Dirección del fabricante	Rembrandtlaan 414 7545 ZW Enschede Holanda
Ubicación de las plantas de fabricación	Rembrandtlaan 414 7545 ZW Enschede Holanda

Nombre del fabricante	Diversey UK Production Ltd
Dirección del fabricante	Cotes Park Industrial Estate, Somercotes DE55 4PA Alfreton Reino Unido
Ubicación de las plantas de fabricación	Cotes Park Industrial Estate, Somercotes DE55 4PA Alfreton Reino Unido

Nombre del fabricante	Diversey España Production S.L.U
Dirección del fabricante	Avenida Conde Duque 5, 7 y 9, Poligono Industrial La Postura 28343 Valdemoro (Madrid) España
Ubicación de las plantas de fabricación	Avenida Conde Duque 5, 7 y 9, Poligono Industrial La Postura 28343 Valdemoro (Madrid) España

Nombre del fabricante	Diversey Italy Production Srl
Dirección del fabricante	Strada Statale 235 26010 Bagnolo Cremasco (CR) Italia
Ubicación de las plantas de fabricación	Strada Statale 235 26010 Bagnolo Cremasco (CR) Italia

Nombre del fabricante	Diversey Germany Production oHG
Dirección del fabricante	Morschheimer Strasse 12 67292 Kirchheimbolanden Alemania
Ubicación de las plantas de fabricación	Morschheimer Strasse 12 67292 Kirchheimbolanden Alemania

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

Sustancia activa	1421 - Ácido láctico
Nombre del fabricante	JUNGBUNZLAUER S.A
Dirección del fabricante	Z. I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Francia
Ubicación de las plantas de fabricación	Z. I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Francia

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 láctico		Sustancia activa		200-018-0	2,38

2.2. Tipo de formulación

AL - Cualquier otro líquido

3. Indicaciones de peligro y consejos de prudencia

Indicaciones de peligro	Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.
Consejos de prudencia	

4. Uso(s) autorizado(s)

4.1 Descripción de uso

Uso 1 - Desinfección de pezones no médica lista para usar antes y después del ordeño - pulverización

Tipo de producto	TP03 - Higiene veterinaria
Cuando proceda, descripción exacta del ámbito de utilización	-
Organismo(s) diana (incluida la etapa de desarrollo)	Nombre científico: Bacteria Nombre común: Bacteria Etapa de desarrollo: Sin datos Nombre científico: Yeasts Nombre común: Yeasts Etapa de desarrollo: Sin datos
Ámbito de utilización	Interior Exterior
Método(s) de aplicación	Pulverización - Pulverización manual o automático
Dosis y frecuencia de aplicación	Aplice un máximo de 20mL de producto por ordeño para cubrir la superficie tratada. - listo para el uso - Máximo 3 aplicaciones antes y 3 después del ordeño por día
Categoría(s) de usuarios	Profesional
Tamaños de los envases y material del envasado	Bottle, Plastic: HDPE 1L Jerrycan, Plastic: HDPE 5 - 60L Drum, Plastic: HDPE 220 L IBC, Plastic: HDPE 1000L

4.1.1 Instrucciones de uso para el uso específico

Antes de usar, llevar el product a una temperature minima de 20°C.

Aplicación por pulverización: Llene un envase de pulverización manual o automático con el producto del envase original y ciérrelo con un cabezal de pulverización.

Pre-ordeño: Aplique el product en toda la logitud de cada pezón. Dejar actuar al menos 1 min. Eliminar los restos de producto con una toalla de papel de un solo uso.

Post-ordeño: El pezón debe ser tratado inmediatamente después del ordeño de tal manera que los pezones estén completamente cubiertos con el producto. Mantenga a las vacas de pie o caminando por lo menos 5 minutos.

4.1.2 Medidas de mitigación del riesgo para el uso específico

No aplica

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

Sección 5.3.

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

Sección 5.4.

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

Sección 5.5.

4.2 Descripción de uso

Uso 2 - Desinfección de pezones no médica lista para usar antes y después del ordeño - espuma

Tipo de producto	TP03 - Higiene veterinaria
Cuando proceda, descripción exacta del ámbito de utilización	-
Organismo(s) diana (incluida la etapa de desarrollo)	Nombre científico: Bacteria Nombre común: Bacteria Etapa de desarrollo: Sin datos Nombre científico: Yeasts Nombre común: Yeasts Etapa de desarrollo: Sin datos
Ámbito de utilización	Interior Exterior

Método(s) de aplicación	Aplicación de espuma - Espuma manual o automático
Dosis y frecuencia de aplicación	Aplique un máximo de 20mL de producto por ordeño para cubrir la superficie tratada. - listo para el uso - Máximo 3 aplicaciones antes y 3 después del ordeño por día
Categoría(s) de usuarios	Profesional
Tamaños de los envases y material del envasado	Bottle, Plastic: HDPE 1L Jerrycan, Plastic: HDPE 5 - 60L Drum, Plastic: HDPE 220 L IBC, Plastic: HDPE 1000L

4.2.1 Instrucciones de uso para el uso específico

Antes de usar, llevar el product a una temperature minima de 20°C.
Aplicación por espuma: Llena la copa de espuma con el product del envase original.
Pre-ordeño: Aplique el product en toda la logitud de cada pezón. Dejar actuar al menos 1 min. Eliminar los restos de product con una toalla de papel de un solo uso.
Post-ordeño: El pezón debe ser tratado inmediatamente depués del ordeño de tal manera que los pezones estén completamente cubiertos con el product. Mantenga a las vacas de pie o caminando por lo menos 5 minutos

4.2.2 Medidas de mitigación del riesgo para el uso específico

No aplica

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

Sección 5.3.

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

Sección 5.4.

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

Sección 5.5.

4.3 Descripción de uso

Uso 3 - Desinfección de pezones no médica lista para usar antes y después del ordeño - inmersión

Tipo de producto	TP03 - Higiene veterinaria
Cuando proceda, descripción exacta del ámbito de utilización	-
Organismo(s) diana (incluida la etapa de desarrollo)	Nombre científico: Bacteria Nombre común: Bacteria Etapa de desarrollo: Sin datos Nombre científico: Yeasts Nombre común: Yeasts Etapa de desarrollo: Sin datos
Ámbito de utilización	Interior Exterior
Método(s) de aplicación	Dipping - Inmersión manual o automático
Dosis y frecuencia de aplicación	Aplique un máximo de 20mL de producto por ordeño para cubrir la superficie tratada. - listo para el uso - Máximo 3 aplicaciones antes y 3 después del ordeño por día
Categoría(s) de usuarios	Profesional
Tamaños de los envases y material del envasado	Bottle, Plastic: HDPE 1L Jerrycan, Plastic: HDPE 5 - 60L Drum, Plastic: HDPE 220 L IBC, Plastic: HDPE 1000L

4.3.1 Instrucciones de uso para el uso específico

4.3.1 Instrucciones de uso para el uso específico

Antes de usar, llevar el product a una temperature minima de 20°C.

Aplicación por inmersión: Llene el vaso de inmersión manula o automático con el product del envase original.

Pre-ordeño: Aplique el product en toda la logitud de cada pezón. Dejar actuar al menos 1 min. Eliminar los restos de product con una toalla de papel de un solo uso.

Post-ordeño: El pezón debe ser tratado inmediatamente depués del ordeño de tal manera que los pezones estén completamente cubiertos con el product. Mantenga a las vacas de pie o caminando por lo menos 5 minutos.

4.3.2 Medidas de mitigación del riesgo para el uso específico

No aplica

4.3.3 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

Sección 5.3.

4.3.4 Cuando proceda, instrucciones para la eliminación segura del product y su envase

Sección 5.4.

4.3.5 Cuando proceda, condiciones de almacenamiento y período de conservación del product en condiciones normales de almacenamiento

Sección 5.5.

5. Instrucciones generales de uso

5.1. Instrucciones de uso

Consulte las instrucciones de uso específicas de uso

5.2. Medidas de mitigación del riesgo

No aplica

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: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.
EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua.
EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagar la boca. No provocar el vómito. Si se presentan síntomas : obtenga asistencia médica.
EN CASO DE INHALACIÓN: Llame a un medico o a un CENTRO DE INTOXICACIONES si no se siente bien.

5.4. Instrucciones para la eliminación segura del producto y envase

La eliminación del product se debe realizar de acuerdo con la legislación vigente.

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

Evite el frío, las heladas, el calor y protéjase de la luz solar directa.
Duracion: 2 años.

6. Información adicional

N/A