

# Resumen de las características del producto biocida

**Nombre del producto:** INDAL ROBIOSPRAY

**Tipo(s) de producto:** TP03 - Higiene veterinaria

**Número de la autorización:** ES/MRF(NA)-2022-03-00840

**R4BP 3 Número de referencia de activo:** ES-0028005-0007

## 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	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

INDAL ROBIOSPRAY
FESTA ROBIOSPRAY
ROBIOSPRAY

### 1.2. Titular de la autorización

<b>Razón social y dirección del titular de la autorización</b>	Razón social	STOCKMEIER FRANCE SAS
	Dirección	3 rue de la Buhotière 35091 RENNES Francia
<b>Número de la autorización</b>	ES/MRF(NA)-2022-03-00840 1-5	

<b>R4BP 3 Número de referencia de activo</b>	ES-0028005-0007
<b>Fecha de la autorización</b>	09/09/2022
<b>Fecha de vencimiento de la autorización</b>	12/06/2029

### 1.3. Fabricante(s) de los productos biocidas

<b>Nombre del fabricante</b>	STOCKMEIER FRANCE S.A.S
<b>Dirección del fabricante</b>	3, rue de la Buhotière - Z.I. de la Haie des Cognets 35136 Saint-Jacques de la Lande Francia
<b>Ubicación de las plantas de fabricación</b>	Route de Criquier 60220 Formerie Francia
	3, rue de la Buhotière Z.I. de la Haie des Cognets 35 136 Saint-Jacques de la Lande Francia

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

<b>Sustancia activa</b>	1349 - Polyvinylpyrrolidone iodine
<b>Nombre del fabricante</b>	Ashland Service BV
<b>Dirección del fabricante</b>	Affiliate of Ashland Inc. Pesetastraat 5 - 2991 XT Barendrecht - Postbus 8619 3009 AP Rotterdam Holanda
<b>Ubicación de las plantas de fabricación</b>	Cosayach Nitratos S.A. Oficina Cala Cala S/N Pozo almonte Iquique Chile
	SQM - Los Militares 4290 Piso 3 Las Conde-Santiago Chile
	Algorta Norte Ex-Oficina Ercilla s/n Ruta B-330 Km.28,2 Comuna de Sierra Gorda Antofagasta Chile

<b>Sustancia activa</b>	1349 - Polyvinylpyrrolidone iodine
<b>Nombre del fabricante</b>	Pantheon FZE (DMCC Branch)
<b>Dirección del fabricante</b>	403, Reef Tower, Jumeira Lake Tower Shaikh Zayed Road . Dubai Emiratos Árabes Unidos
<b>Ubicación de las plantas de fabricación</b>	Cosayach Nitratos S.A. Oficina Cala Cala S/N Pozo almonte Iquique Chile

<b>Sustancia activa</b>	1349 - Polyvinylpyrrolidone iodine
<b>Nombre del fabricante</b>	BASF SE
<b>Dirección del fabricante</b>	- 67056 Ludwigshafen Alemania
<b>Ubicación de las plantas de fabricación</b>	BASF SE 67056 Ludwigshafen 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 (%)
Polyvinylpyrrolidone iodine		Sustancia activa	25655-41-8		2,9
Sodium lauryl ether sulfate	-	Principio no activo	68891-38-3	500-234-8	0,27

## 2.2. Tipo de formulación

AL - Cualquier otro líquido

## 3. Indicaciones de peligro y consejos de prudencia

### Indicaciones de peligro

Provoca irritación ocular grave.  
Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

### Consejos de prudencia

Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación.  
Evitar su liberación al medio ambiente.  
Llevar guantes de protección.  
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.  
Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico  
Eliminar el contenido en conformidad con la normativa local/nacional Eliminar el recipiente en conformidad con la normativa local/nacional

## 4. Uso(s) autorizado(s)

### 4.1 Descripción de uso

#### Uso 1 - Uso # 1 – Desinfección automática por pulverización (pre-ordeño y post-ordeño)

#### Tipo de producto

TP03 - Higiene veterinaria

#### Cuando proceda, descripción exacta del ámbito de utilización

Desinfección automática de pezones no médica

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

Nombre científico: Antes y después del ordeño: Bacterias (cepas adicionales):  
Nombre común: E.cloacae, L.brevis, P.aeruginosa, P.vulgaris y S.Typhimurium,  
Etapa de desarrollo: Sin datos

Nombre científico: Antes del ordeño:  
Nombre común: Levaduras y bacteriófagos  
Etapa de desarrollo: Sin datos

Nombre científico: Post-ordeño: Levaduras

	Nombre común: Levaduras Etapa de desarrollo: Sin datos
<b>Ámbito de utilización</b>	Interior
<b>Método(s) de aplicación</b>	Interior Limpieza y desinfección de pezones mediante pulverización automática antes y después del ordeño. Método: Pulverización automática en máquina de ordeño Descripción detallada: Pulverización automática en máquina de ordeño
<b>Dosis y frecuencia de aplicación</b>	Tasa de aplicación: - Dilución (%): 0 Número y frecuencia de aplicación:  Frecuencia: Antes del ordeño: dos aplicaciones al día antes de cada ordeño. Tiempo de contacto: 1 min para antes del ordeño, condiciones limpias Después del ordeño: dos aplicaciones al día después del ordeño Tiempo de contacto: 5 min para post ordeño
<b>Categoría(s) de usuarios</b>	Profesional especializado
<b>Tamaños de los envases y material del envasado</b>	Envases de polietileno de alta densidad (HDPE) de 10 kg, 20 kg, 60 kg, 200 kg, 1000 kg.

#### 4.1.1 Instrucciones de uso para el uso específico

-

#### 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**

-

**4.1.5 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**

Lea siempre la etiqueta o el prospecto y todas las instrucciones proporcionadas antes de usar  
Limpiar cuidadosamente los pezones antes de la aplicación del producto para el pre-ordeño. Para post-ordeño, pasado el tiempo de contacto, no frotar, no aclarar, dejar actuar.

**5.2. Medidas de mitigación del riesgo**

Utilice guantes protectores resistentes a productos químicos (material a especificar por el titular de la autorización en la información del producto) durante la carga y aplicación de los productos y durante la limpieza de los pezones.

**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: Enjuague con agua. Quítese las lentes de contacto, si lleva y es fácil de hacer. Continúe enjuagando durante 5 minutos. Llame a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA.

EN CASO DE INHALACIÓN: Si se presentan síntomas, llame a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA.

EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagar la boca. Dé algo de beber, si la persona expuesta puede tragar. No induzca el vómito. Llame a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA.

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lave la piel con agua. Si se presentan síntomas, llame a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA.

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

-

Envases vacíos, restos de producto, agua de lavado, contenedores y otros residuos generados durante la aplicación son considerados residuos peligrosos. Entréguese dichos residuos a un gestor autorizado de residuos peligrosos, de acuerdo con la normativa vigente.

Codifique el residuo de acuerdo a la Decisión 2014/955/UE.

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

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

-

Proteger de las heladas

No almacenar por encima de una temperatura de 15 ° C.

No almacenar más de 12 meses

Almacenar lejos de la luz solar directa.

#### 6. Información adicional

Los usuarios deben informar si el tratamiento es ineficaz e informar directamente al titular del registro.

Se considera personal profesional especializado al aplicador de productos biocidas, que ha recibido formación específica en productos biocidas, de acuerdo a la legislación vigente

El producto contiene derivados de pirrolidonas. No usar en caso de hipersensibilidad conocida.