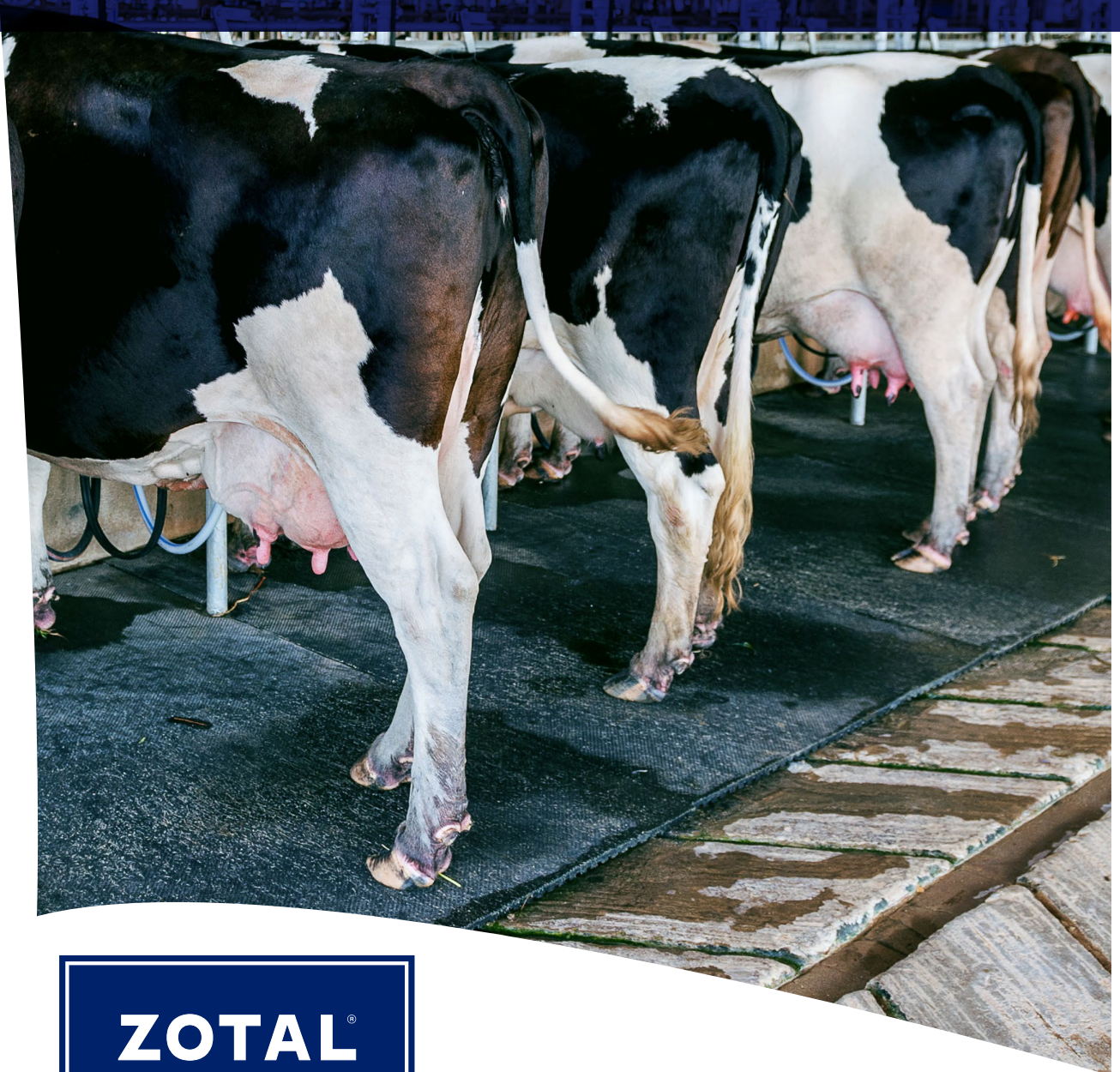


# Gama PREVIO DAIRY de ZOTAL Laboratorios



La empresa sevillana ZOTAL LABORATORIOS, especialista en fabricación de biocidas para higiene veterinaria, continúa ampliando su gama de productos con el objetivo de conseguir soluciones eficaces para nuestros ganaderos.

Nueva gama

The logo for PREVIO DAIRY features a stylized teal icon of three overlapping circles to the left of the word 'PREVIO' in a bold, teal, sans-serif font. Below 'PREVIO' is the word 'DAIRY' in a smaller, teal, sans-serif font. A registered trademark symbol (®) is located to the upper right of 'PREVIO'.**PREVIO**<sup>®</sup>  
DAIRY

En esta ocasión ha lanzado una gama completa especialmente formulada para el ganado lechero con el fin de conseguir unas producciones óptimas y de calidad.



La gama de productos **PREVIO DAIRY se compone de 2 detergentes**, alcalino y ácido no espumantes, y **2 desinfectantes para ubres** que buscan cubrir con todas las garantías las distintas necesidades del ganado lechero en cuanto a higiene del ordeño se refiere.

Así se presenta una gama completa de productos formada por:

- **PREVIO DAIRY ALCALINO**  
(Detergente desinfectante clorado)
- **PREVIO DAIRY ACID**  
(Detergente desincrustante ácido)
- **PREVIO DAIRY ORDEÑO**  
(Producto yodado para higiene y limpieza de ubres o *predipping*)
- **PREVIO DAIRY SELLADOR**  
(Producto yodado para higiene y limpieza del pezón o *postdipping*).

<b>Acid</b>			
<b>Alcalino</b>			
<b>Sellador</b>			
<b>Ordeño</b>			

## PREVIO DAIRY ALCALINO

Es un **detergente-desinfectante clorado**, con registro en la industria alimentaria, indicado para el ciclo alcalino en la industria láctea, en la limpieza-desinfección de las instalaciones de recogida, almacenamiento, manejo y procesado de leche y sus derivados, como ordeñadoras, circuitos de recogida, conducción, tanques, bidones, utensilios, medios de transporte, etc. El producto cuenta con un **4,7% de cloro activo**.



- La **aplicación del producto en la industria alimentaria** para uso en desinfección de contacto -superficies, equipos y circuitos de ordeño-, habrán de llevarse a cabo en ausencia de alimentos.
- **El modo de empleo para desinfección de contacto** (superficies, equipos y circuitos de ordeño) puede ser mediante lavado manual o automático, inmersión, recirculación o pulverización con el producto diluido en agua, siempre respetando los tiempos de contacto.

Antes de la aplicación de este producto deberá realizarse una limpieza en profundidad. Se tomarán todas las medidas necesarias para que los alimentos, maquinarias o utensilios que sean manipulados en las superficies, los locales o instalaciones tratadas o expuestas previamente al mencionado producto no contengan residuos de ninguno de sus componentes.

Para ello deberá aclararse debidamente con agua de consumo las partes o superficies tratadas o expuestas antes de su utilización.



**Es importante tener en cuenta las siguientes advertencias:** se debe evitar el contacto con superficies tratadas o expuestas, así como no mezclar con otros productos químicos. Incompatible con productos ácidos, amoniacales, amoníaco, agentes reductores, materiales orgánicos combustibles y metales. Se deberá realizar una prueba previa al tratamiento para verificar la compatibilidad del producto con los materiales.



La aplicación es por pulverización, lavado, circulación e inmersión a las siguientes dosis:

**13 mL/l para aguas hasta 40° de dureza**

**16 mL/l para aguas con más de 40° de dureza**

### **APLICACIÓN EN INSTALACIONES DE CIRCUITO CERRADO. PROCEDIMIENTO:**

- 1°** Arrastrar con agua o presión restos presentes en el interior del circuito.
- 2°** Hacer circular la dilución de **Previo Dairy Alcalino** líquido en agua caliente durante 25-30 minutos, o más si es necesario.
- 3°** Aclarar con agua potable hasta total limpieza. Ventílese adecuadamente antes de entrar en el recinto.



## PREVIO DAIRY ACID

Es un **detergente desincrustante ácido** destinado para el ciclo ácido de las instalaciones de producción lechera.

Dentro de sus usos está especialmente destinado contra piedra de leche en instalaciones de ordeño y manejo de leche, contra las incrustaciones de calcio y magnesio en instalaciones de agua y en general para la limpieza enérgica en áreas de suciedad rebelde.



El producto se basa en **ácido fosfórico con tensioactivos y agentes secuestrantes**, preparado para anular la formación de espuma en sus usos en circuitos.



## USOS/ALTERNATIVAS:

**1º** **CONTRA LA “PIEDRA DE LECHE”** en instalaciones de ordeño y manejo de leche.

**Diario:** Tras uno de los ordeños, alternando con PREVIO DAIRY ALCALINO.

**Periódico:** de 1 a 3 veces por semana, tras tratamiento con PREVIO DAIRY ALCALINO.

**2º** **CONTRA INCRUSTACIONES DE CALCIO Y MAGNESIO** en instalaciones de agua:

**Periódico:** 3-4 veces al año.

**Enérgico:** 1 vez al año o según necesidad.

**3º** **PARA LA LIMPIEZA ENÉRGICA EN ÁREAS CON SUCIEDAD REBELDE:**

**Enérgico** según necesidad.

### DOSIS:

Tratamiento diario.....10 mL/l agua caliente.

Tratamiento periódico....50 mL/l agua caliente.

Tratamiento enérgico.....100 mL/l agua caliente.

En primer lugar, arrastrar con agua a presión toda la suciedad grosera del área a tratar. Al aplicar la dosis, es recomendable hacerlo en circuito cerrado durante 20-30 minutos, o directamente sobre las zonas a tratar y finalmente enjuagar todas las zonas tratadas con agua potable a presión.





## PREVIO DAIRY ORDEÑO

Es una **formulación yodada de uso externo para la limpieza y el mantenimiento de la higiene de las ubres y pezones del ganado antes y después del ordeño.**

Además, protege y suaviza la piel y las mucosas, estando especialmente indicado para uso tópico en vacas, ovejas, cabras y otras hembras lactantes:



**Antes del ordeño:** lavado de la ubre con disolución de Previo Dairy Ordeño al 3% en agua (30 cc por litro) mediante esponja o toalla.

**Tras el ordeño:** introducir el pezón en un recipiente con Previo Dairy Ordeño puro sin diluir.



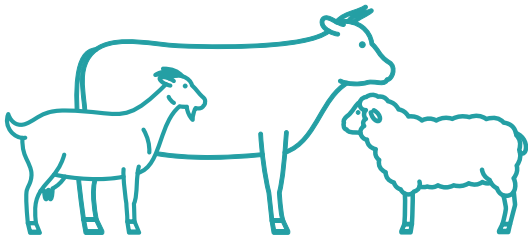
## PREVIO DAIRY SELLADOR

Es un **producto yodado de uso externo para la limpieza, higiene y sellado del orificio del pezón después del ordeño.**

Proporciona una barrera protectora contra la entrada de gérmenes a la ubre a través del orificio de los pezones. A la vez protege y suaviza la piel y las mucosas. Está indicado para uso tópico en vacas, ovejas, cabras y otras hembras lactantes.



- Cubrir por inmersión cada pezón en un recipiente con el producto puro sin diluir



Con estos nuevos cuatro productos **Zotal Laboratorios** pone a disposición de los operadores del sector lácteo productos con suficiente solvencia y garantías técnicas además de su experiencia desde hace mas de 100 años en bioseguridad ganadera.



[www.zotal.com](http://www.zotal.com)

**Bioseguridad**  
BIOSEGURIDAD.NET