

Bioseguridad en ganadería **2021**

HIGIENE





CARACTERÍSTICAS

AQUAGAN
H₂O + BIOCIDAS

Deterfoam IC



- ✓ **DETERGENTE-DESENGRASANTE** de elevado poder desincrustante con inhibidor de corrosión para uso en forma de espuma.
- ✓ La combinación de agentes desengrasantes y detergentes hacen que posea un elevado poder de disolución y emulsión de las grasas y de la suciedad en general, siendo muy efectivo en aquellos casos en que existen incrustaciones de grasas y/o materia orgánica de difícil eliminación mediante detergentes convencionales.

[\[ver ficha\]](#)

AQUAGAN
H₂O + BIOCIDAS

AQUA-FILM Circuitos



- ✓ **HIGIENIZANTE** alcalino con gran poder arrastrante y secuestrante para el tratamiento higiénico-sanitario de los sistemas de distribución de agua.
- ✓ Elimina eficazmente el biofilm y los residuos de los tratamientos medicamentosos de los sistemas de distribución de agua en el sector ganadero.
- ✓ No presenta carácter espumante.
- ✓ Puede utilizarse en presencia de animales.

[\[ver ficha\]](#)

AQUAGAN
H₂O + BIOCIDAS

Peracide GAN H5



- ✓ **DESINFECTANTE** líquido oxidante de rápida acción contra todo tipo de microorganismos, con gran capacidad de arrastre, tanto de materia orgánica como inorgánica.
- ✓ Amplio espectro de acción bactericida, fungicida, virucida y esporicida.
- ✓ Debido a su fuerte carácter ácido, el empleo del producto previene la formación de depósitos calcáreos y biofilm.
- ✓ No corrosivo y 100% biodegradable.

[\[ver ficha\]](#)



CARACTERÍSTICAS



Biocidas Biodegradables ZIX

Clean Zix® Espumante



- ✓ **DETERGENTE** espumante alcalino líquido concentrado.
- ✓ **Combinación de álcalis con secuestrantes, emulsionante, saponificantes, humectante e higienizante para superficies muy sucias.**
- ✓ **Limpeza de superficies y materiales en explotaciones ganaderas.**
- ✓ **Alta capacidad de arrastre de materia orgánica.**
- ✓ **Alto poder higienizante a bajas dosis.**

[\[ver ficha\]](#)



Biocidas Biodegradables ZIX

Litazix®



- ✓ **HIGIENIZANTE Y SECANTE** de camas para ganadería.
- ✓ **No contiene fosfatos y neutraliza el amoníaco.**
- ✓ **Seca la piel facilitando la cicatrización de heridas y del cordón umbilical.**
- ✓ **Tranquiliza y entretiene a los lechones destetados.**
- ✓ **Inocuo en caso de ingestión.**

[\[ver ficha\]](#)

CARACTERÍSTICAS



PURINES



- ✓ **ADITIVO** natural en polvo para purines.
- ✓ **Su composición en minerales le confiere la propiedad de adsorberse al purín y homogeneizarlo.**
- ✓ **En contacto con el purín, reduce la emisión de gases amoniacales al producirse la conversión a ion amonio, que queda retenido en el purín.**
- ✓ **Al aumentar la posibilidad de este ion, también aumenta la capacidad fertilizante del purín.**
- ✓ **Aplicar directamente o mezclado con agua en rejillas, fosas de acumulación, balsas, etc.**

[\[ver ficha\]](#)



NOVA X-DRY



- ✓ **Excepcional absorbente de la humedad para todo tipo de instalaciones ganaderas.**
- ✓ **Elimina malos olores y gases amoniacales, lo que mejora la calidad del aire.**
- ✓ **Ayuda al control de microorganismos y de insectos gracias a su poder secante.**
- ✓ **Gran capacidad de absorción (hasta 200% de peso neto).**
- ✓ **Baño seco de pezuñas (eficaz control del pedero).**

[\[ver ficha\]](#)



DETERGENTE HS-30



- ✓ **DETERGENTE** alcalino espumante con gran capacidad desengrasante y desincrustante.
- ✓ **Desarrollado para la limpieza de todo tipo de superficies, equipos, instalaciones, vehículos, etc.**
- ✓ **Genera una espuma activa que desincrusta, emulsiona la materia orgánica y solubiliza toda la suciedad sobre las superficies donde se aplica.**
- ✓ **Activo en todo tipo de condiciones de aguas y suciedad.**

[\[ver ficha\]](#)



CARACTERÍSTICAS

Biotrends

DESSOL 111



- ✓ **DESENGRASANTE** y desinfectante, bactericida, fungicida de equipos y superficies.
- ✓ Doble registro: H.A. y Zoosanitario.
- ✓ Gran poder humectante y de penetración, lo que ayuda a penetrar en todos los intersticios.
- ✓ Limpieza y desinfección en una sola operación.
- ✓ Combinación de agentes tensoactivos y álcalis, adicionada de cloruro de alquildimetilbencilamonio específico, en presencia de agentes secuestrantes y estabilizantes en medio acuoso.

 [ver ficha]

Biotrends

DESSOL ALCALINO CLORADO



- ✓ **DETERGENTE** desengrasante espumante.
- ✓ Producto para el tratamiento de superficies en industria alimentaria y todo tipo de instalaciones.
- ✓ Alta capacidad de arrastre de materia orgánica.
- ✓ Eficaz en presencia de aguas duras.
- ✓ Combinación de agentes tensoactivos, álcalis e hipoclorito sódico.

 [ver ficha]

Biotrends

SAVOGERM GA



- ✓ **JABÓN** higienizante líquido de ph neutro para el lavado de animales.
- ✓ Con espuma controlada.
- ✓ Suavizante, dermatoprotectora y no altera el contenido de humedad de la epidermis.
- ✓ Previene la epidermitis exudativa porcina.
- ✓ Para aplicar diluido o listo uso.
- ✓ Digluconato de clorhexidina comercial 2,0%; Cloruro de benzalconio comercial 1,2%; Tensioactivos anfotéricos <5%; Tensioactivos catiónicos <5%; Agentes conservantes: benzisothiazolinone. Fragancia: linalol.

 [ver ficha]



CARACTERÍSTICAS

BASF

We create chemistry

Chemetall
expect more+

Gardoclean® S 5646



- ✓ **JABÓN** espumante alcalino, ligeramente coloreado, con un agradable olor a pino.
- ✓ Especialmente indicado para la limpieza de superficies tanto verticales como horizontales con gran suciedad, sin atacar a la pintura.
- ✓ Jabón biodegradable que hace mucha espuma, NO inflamable. Se aplica con dosificaciones bajas.
- ✓ Indicado para su uso en el Sector Alimentario (granjas, transporte de animales vivos, mataderos, industria cárnica, etc).

 [ver ficha]

BASF

We create chemistry

Chemetall
expect more+

Gardoclean® S 5099



- ✓ **JABÓN** con espuma moderada.
- ✓ Es biodegradable, NO inflamable. Se aplica con dosificaciones bajas.
- ✓ Aplicación mediante sistema de aspersión con alta presión, limpieza manual e inmersión.
- ✓ Tiempo tratamiento: 2-20 minutos según grado de suciedad.
- ✓ Uso en el Sector Alimentario (granjas, transporte de animales vivos, mataderos, industria cárnica, etc).

 [ver ficha]

BASF

We create chemistry

Chemetall
expect more+

Gardoclean® S 5095



- ✓ **JABÓN** desengrasante clorado concentrado.
- ✓ Es biodegradable, NO inflamable, se aplica con dosificaciones bajas.
- ✓ Diseñado para abrillantar las superficies de acero inoxidable, blanquear cintas transportadoras de caucho, higienizar depósitos de proteína difíciles y otros residuos de alimentos y desodorizar plantas de manipulación de alimentos, bebidas y productos farmacéuticos.
- ✓ El producto puede aplicarse también en instalaciones lavadoras por aspersión y por métodos manuales.

 [ver ficha]



CARACTERÍSTICAS



CPQ dermogel eco



- ✓ **DETERGENTE** en forma de gel para la limpieza y cuidado de las manos.
- ✓ Contiene sustancias de limpieza altamente activas, dispersantes, higienizantes y un agente protector de la epidermis.
- ✓ No contiene colorantes ni perfumes artificiales, lo que lo hace aún más adecuado para el uso en industria alimentaria.
- ✓ Penetra profunda y rápidamente hasta el fondo de los poros, eliminando fuertes suciedades aceitosas, grasientas, hollín, aceites grafitados, óxido, lodo, etc.

[ver ficha]



CPQ topfoam® o/s



- ✓ **DETERGENTE** ácido espumante en base peróxidos para limpieza e higiene de superficies en la industria alimentaria y ganadera.
- ✓ Gracias a la sinergia de peróxidos y tensoactivos, es idóneo para la eliminación y degradación de biofilms en distintas superficies.
- ✓ Contiene tensoactivos que facilitan la humectación y en general el proceso de detergencia y eliminación de suciedades y residuos.
- ✓ Puede aplicarse por pulverización, con atomizadora o con cañón de espuma.

[ver ficha]



CPQ topfoam® Premium



- ✓ **DETERGENTES** espumantes de alta adherencia y larga duración, para limpieza de todo tipo de superficies en la industria alimentaria y ganadera.
- ✓ La familia CPQ topfoam® Premium la forman 3 productos diferenciados entre ácido, neutro y alcalino.
- ✓ Aplicación mediante cañón o lanza de espuma.
- ✓ Enorme fuerza adherente en superficies verticales y techos.
- ✓ Puede utilizarse a dosis bajas desde del 1,0%, reduce los costes de explotación en horas de trabajo del personal y en consumo de agua.

[ver ficha]



CARACTERÍSTICAS



Deptal SMP



- ✓ **DETERGENTE** alcalino líquido complejante para higienización y limpieza de tuberías, conducciones de agua y depósitos.
- ✓ **Composición:** Hidróxidos de sodio y potasio. Agentes quelantes y secuestrantes. Contiene una amina terciaria.
- ✓ Limpia y desincrusta las tuberías retirando la materia orgánica y el biofilm; evitando además su proliferación. A pesar de su carácter alcalino, posee una potente acción antical.

 [ver ficha]



Hyprelva Net Plus



- ✓ **DETERGENTE** alcalino concentrado de alto poder secuestrante así como de emulsión y arrastre de materia orgánica.
- ✓ **Composición:** Agentes secuestrantes. Tensioactivos, estabilizantes. Quelantes, adyuvantes e inhibidores de la corrosión.
- ✓ Alta actividad en presencia de aguas duras y bajas temperaturas.
- ✓ Alto rendimiento con poca cantidad de producto.
- ✓ Con inhibidores de la corrosión para proteger los materiales.
- ✓ Espuma densa y resistente, con gran capacidad de arrastre y emulsión.

 [ver ficha]



Clearzym LT



- ✓ **DETERGENTE** natural enzimático de aplicación preferentemente en espuma.
- ✓ Para la limpieza de superficies de todo tipo, emulsión y retirada de materia orgánica.
- ✓ Especialmente indicado en la lucha contra el biofilm.
- ✓ Autorizado para uso ecológico según Reglamento CE n° 834/2007 y CE n° 889/2008.
- ✓ No ADR.

 [ver ficha]



CARACTERÍSTICAS



OX-Netal EC Básico



- ✓ **DETERGENTE** alcalino especialmente formulado para limpiezas CIP en Industria Alimentaria.
- ✓ Formulado con un aditivo específico que inhibe la formación de espuma.
- ✓ Alto poder detergente y desengrasante.
- ✓ No corrosivo a las dosis de uso.
- ✓ Rápida penetración en la superficie a limpiar. Rápido aclarado.

[\[ver ficha\]](#)



OX-Netacid EC Básico



- ✓ **DETERGENTE** Ácido Desincrustante formulado para limpiezas CIP en Industria Alimentaria.
- ✓ Posee capacidad desincrustante de sales cálcicas, magnésicas y precipitados de origen orgánico-mineral.
- ✓ Producto altamente biodegradable.
- ✓ No corrosivo a las dosis de uso.
- ✓ Rápida penetración en la superficie a limpiar. Rápido aclarado.

[\[ver ficha\]](#)



SCAN 650 LK



- ✓ **DETERGENTE** desinfectante alcalino clorado para uso con proyección de espuma.
- ✓ Altamente eficaz para limpieza y desinfección de todo tipo de superficies.
- ✓ Cumple la Norma UNE EN 13697 en condiciones limpias: Antisépticos y desinfectantes químicos.
- ✓ Producto 2 en 1: alta capacidad detergente y fuerte poder desinfectante.
- ✓ Su específica formulación espumante facilita la humectación, y, por lo tanto, el proceso de detergencia.

[\[ver ficha\]](#)

CARACTERÍSTICAS



BIODERMONET



- ✓ **JABÓN LÍQUIDO** higienizante de pH neutro, con propiedades desinfectantes, suavizantes y dermoprotectoras.
- ✓ Lavado de la piel sana de los animales.
- ✓ Previene infecciones cutáneas.

[\[ver ficha\]](#)



CLEAN CR FEED



- ✓ **CONSERVANTE**, antimicrobiano y fungicida de materias primas (cereales), basado en la acción combinada de distintos ácidos orgánicos.
- ✓ Previene la aparición de toxinas por su acción directa sobre contaminantes.
- ✓ Previene la aparición de enfermedades derivadas de la presencia de microorganismos en el alimento.
- ✓ Mejora los índices de producción y los parámetros productivos.

[\[ver ficha\]](#)



CARACTERÍSTICAS



Betelgan Ácido Espuma



- ✓ **DETERGENTE** espumante de elevada acidez para la eliminación de incrustaciones minerales y orgánicas en todo tipo de superficies y maquinaria del sector ganadero.
- ✓ Basado en ácido fosfórico aditivado con tensioactivos para mejorar sus propiedades de limpieza y su poder espumante.
- ✓ Alta calidad de espuma y rápido aclarado.

 [ver ficha]



Betelgan F4



- ✓ **DETERGENTE** espumante de muy baja alcalinidad, adecuado para limpiezas manuales y limpiezas de jaulas, comederos y utensilios de instalaciones ganaderas.
- ✓ Posee un gran poder de emulsión de grasas y suciedad.
- ✓ Basado en una mezcla equilibrada de tensioactivos espumantes, agentes secuestrantes y emulsificantes.
- ✓ Poderosa acción de limpieza frente a grasas y aceites.
- ✓ Formador de una espuma estable.

 [ver ficha]



Betelgan Superfoam



- ✓ **DETERGENTE** concentrado de elevado poder de disolución y emulsión de grasas con gran capacidad adherente y espumante.
- ✓ Basado en hidróxido sódico y una mezcla de secuestrantes orgánicos y tensioactivos altamente espumantes y agentes humectantes.
- ✓ Elevado poder detergente frente a grasa y materia orgánica.
- ✓ Espuma de elevada persistencia.
- ✓ Rápido aclarado.

 [ver ficha]



CARACTERÍSTICAS



MEVIFORTE



- ✓ **DETERGENTE** alcalino espumante de larga duración.
- ✓ Detergente desengrasante que se aplica en forma de espuma en todo tipo de superficies (suelos, paredes, techos, maquinaria, etc).
- ✓ Genera una espuma blanca, densa, compacta, de larga duración y adherencia que se elimina fácilmente mediante enjuague con agua.
- ✓ Gran poder detergente y desengrasante que permite eliminar por completo todo tipo de suciedades.

[\[ver ficha\]](#)



GRASS



- ✓ **DETERGENTE** alcalino espumante.
- ✓ Indicado para la limpieza de todo tipo de instalaciones gracias a su formulación en espuma.
- ✓ Utilizable en presencia de aguas muy duras o de gran turbidez.
- ✓ Desengrasante de alto poder en suelos, paredes pintadas, metales, plásticos, etc.
- ✓ Uso sencillo mediante aplicación con equipo de espuma o bien uso directo.
- ✓ Alta eficacia a un precio económico.

[\[ver ficha\]](#)



SMV-MEGIL



- ✓ **DETERGENTE** desengrasante de superficies clorado.
- ✓ Limpieza e higienización de equipos y superficies (suelos, paredes y techos).
- ✓ Potente detergente y desengrasante clorado.
- ✓ Genera una espuma densa, compacta y duradera, que se elimina fácilmente mediante enjuague con agua.
- ✓ Cloro activo estable gracias a la viscosidad del producto.

[\[ver ficha\]](#)



CARACTERÍSTICAS



Previo® Quat



- ✓ **DETERGENTE** concentrado alcalino espumante sin cloro destinado a la limpieza de instalaciones ganaderas e industria alimentaria.
- ✓ Gran capacidad de arrastre sobre la materia orgánica adherida en las superficies a tratar.
- ✓ Uso en instalaciones ganaderas, medios de transporte, locales de todo tipo e industria alimentaria para la limpieza de superficies y utensilios.
- ✓ El producto se aplica por lanza de espuma, pulverización, cepillado, lavado o inmersión.

[ver ficha]



Previo® Basic



- ✓ **DETERGENTE-DESINFECTANTE** concentrado alcalino con lejía con capacidad espumante y alto poder desengrasante.
- ✓ Actúa enérgicamente sobre la suciedad adherida, dejando las superficies tratadas libres de materia orgánica.
- ✓ Con inhibidores de la corrosión para proteger los materiales.
- ✓ Espuma densa y resistente, con gran capacidad de arrastre y emulsión.

[ver ficha]



Previo® Extra Foam



- ✓ **DETERGENTE** alcalino con alta capacidad de formación de espuma y gran poder desengrasante.
- ✓ Diseñado específicamente para ser utilizado en la limpieza de todo tipo de instalaciones ganaderas.
- ✓ Fácilmente aclarable, lo que permite un gran ahorro de agua.
- ✓ De cuidada formulación, protege los materiales sobre los que actúa.

[ver ficha]



CARACTERÍSTICAS



Duo Touch



- ✓ **JABÓN** para la higiene de manos.
- ✓ **Hipoalergénico.** Formulado para uso muy frecuente en industrias agroalimentarias.
- ✓ **Contiene emolientes y suavizantes.**
- ✓ **Sin EDTA.**
- ✓ **Sin perfume ni colorante.**

 [ver ficha]



Hysafe Disinfectant Solution



- ✓ **GEL HIDROALCOHÓLICO** para la desinfección de manos por fricción sin necesidad de agua.
- ✓ **Con emolientes y suavizantes, no reseca ni irrita las manos.**
- ✓ **Eficacia demostrada contra virus, hongos y bacterias según normas según normas EN 1276, EN 1500, EN 1650 y EN 14476.**
- ✓ **Reconocido por el Ministerio de Sanidad como producto de eficacia virucida demostrada contra el COVID-19.**

 [ver ficha]



Hypra'zur



- ✓ **POLVO DESINFECTANTE** azulado soluble con acción higienizante para el lavado de ropa de trabajo.
- ✓ **Previene la transmisión de patógenos a través de la ropa.**
- ✓ **Efectivo en aguas duras.**
- ✓ **Eficacia bactericida, fungicida y virucida demostrada según normas EN1656, EN1657 y EN14675.**
- ✓ **Se puede emplear por inmersión directa o en lavadora.**

 [ver ficha]



CARACTERÍSTICAS



**PHAGO 'RUB
GEL SPS**



- ✓ **GEL HIDROALCOHÓLICO** para el tratamiento higiénico de las manos por fricción.
- ✓ **Alternativa al lavado de manos con fines higiénicos, en ausencia de un punto de suministro de agua o de uso repetido, antes de realizar una actividad que requiera asepsia.**
- ✓ **Higienizante e hipoalergénico.**
- ✓ **Sin perfumes, colorantes, ferroxietanol ni parabenos.**
- ✓ **Enriquecido con glicerina.**
- ✓ **Especialmente formulado para el sector médico, alimentario e institucional.**
- ✓ **Antiséptico autorizado por la AEMS eficaz frente a virus atendiendo a la norma UNE-EN 1476.**

[ver ficha]



**PHAGO 'RUB
SOLUTION SPS**



- ✓ **LÍQUIDO HIDROALCOHÓLICO** para el tratamiento higiénico de las manos por fricción.
- ✓ **Alternativa al lavado de manos con fines higiénicos, en ausencia de un punto de suministro de agua o de uso repetido, antes de realizar una actividad que requiera asepsia.**
- ✓ **Higienizante e hipoalergénico.**
- ✓ **Sin perfumes, colorantes, ferroxietanol ni parabenos.**
- ✓ **Enriquecido con glicerina.**
- ✓ **Especialmente formulado para el sector médico, alimentario e institucional.**
- ✓ **Antiséptico autorizado por la AEMS eficaz frente a virus atendiendo a la norma UNE-EN 1476.**

[ver ficha]