



Productos químicos y equipos
para la higiene en la
Industria Ganadera

*desarrollo
investigación
tecnología*





ESPUMANTES APLICACIÓN CON EQUIPOS DE PROYECCIÓN DE ESPUMA

EQUIPO DE PROYECCIÓN DE ESPUMA RECOMENDADO POR DIASA.



DIALORAN 950

DETERGENTE ALCALINO.

Detergente alcalino con elevado poder desengrasante, recomendado para la limpieza de suciedades tenaces y difíciles de arrancar en la industria ganadera.

DOSIS DE USO: 2-5%.
Garrafas de 5, 10 y 25 kg.
Contenedores de 1.075 kg.



DIALORAN CLOR 950

DETERGENTE ALCALINO CLORADO.

Detergente alcalino y desinfectante clorado, para la limpieza y desinfección de superficies en la industria ganadera.

DOSIS DE USO: 2-5%.
Garrafas de 5, 10 y 20 kg.
Contenedores de 1.000 kg.



DIALORAN 974

DETERGENTE, DESINCRUSTANTE Y DESOXIDANTE ÁCIDO.

Formulado para la limpieza y abrillantado de superficies de acero inoxidable en la industria ganadera.

DOSIS DE USO: 2-5%.
Garrafas de 6, 12 y 30 kg.
Contenedores de 1.200 kg.

LIMPIEZA DE VEHÍCULOS TRANSPORTE ANIMAL



NETA CLOR 36

DETERGENTE DESINFECTANTE CLORADO.

Formulado para la limpieza de todo tipo de superficies, equipos y útiles de transporte. Elimina malos olores.

DOSIS DE USO: 10-20gr./L.
Garrafas de 5, 10 y 20 kg.
Contenedores de 1.000 kg.



LETAL QUAT

10-20-03821 HA DESINFECTANTE PARA VEHÍCULOS DE TRANSPORTE.

Está formulado a base de amonios cuaternarios. Elimina los malos olores.

DOSIS DE USO: 10-25gr./L.
Garrafas de 5, 10 y 25 kg.
Contenedores de 1.000 kg.



MAXLAV

CHAMPÚ PARA CARROCERÍAS.

Para el lavado de turismos, camiones.

Desengrasante de interiores de camiones frigoríficos.

DOSIS DE USO: 3-5% gr./L.
Garrafas de 5, 10 y 25 kg.
Contenedores de 1.000 kg.

HIGIENIZACIÓN O TRATAMIENTO DEL AGUA



DIAQUOX-50

07-20/40-04502 HA

Registro ganadero: 1607 - P

DESINFECTANTE EN BASE A PERÓXIDO DE HIDRÓGENO APTO PARA LA INDUSTRIA GANADERA.

Se utiliza para higienizar aguas contaminadas y en depósitos.

DOSIS DE USO:

Desinfectar superficies: 0,5-2%.
Desinfectar aguas: 1-5L.x100m³ de agua.

Garrafas de 5, 10 y 20 Kg.
Contenedores de 1.000 kg.



LETAL PEROXO

08-20/40-05116 HA

Registro ganadero: 01608-P

DESINFECTANTE BACTERICIDA Y ALGICIDA PARA TODO TIPO DE SUPERFICIES.

Está formulado a base de peróxido de hidrógeno y ácido peracético. Biodegradable.

DOSIS DE USO: 0,5 a 3%.
Desinfectar aguas: 1-5 L. por 100 m³ de agua.

Garrafas de 5, 10 y 20 Kg.
Contenedores de 1.000 kg.



MEDIDOR DE DIAQUOX-50 Y LETAL PEROXO

100 tiras reactivas para el control del peróxido de hidrógeno en el agua.



BOMBA VMSA H2O2

LUBRICANTES DE USO ALIMENTARIO



SANITARY SPRAY

LUBRICANTE PARA EQUIPOS EN PLANTAS PROCESADORAS DE ALIMENTOS.

Asegura una lubricación de las piezas mecánicas que pueden estar en contacto con los productos alimenticios.

Aerosol de 635 ml.
Cajas de 12 uds.



D LUB 2

ANTIGRIPANTE Y LUBRICANTE DE USO ALIMENTARIO.

Con doble acción, trabaja rápidamente para liberar hasta las más agarrotadoras tuercas, bisagras, accesorios y otras piezas metálicas.

Aerosol de 400 ml.
Cajas de 12 uds.

GRASA ALIMENTARIA



PROLUBE ALIM BLANCHE

GRASA ALIMENTARIA DE ALTO RENDIMIENTO

Envase: Cartucho 400 grs.
Caja 12 uds.
Cubo de 5 y 25 kilos.



DESINFECTANTES APTOS PARA LA INDUSTRIA GANADERA



DIAL FUNG

10-20/40-03954HA

Registro ganadero: 01879 P

DESINFECTANTE DE GRAN ACTIVIDAD FRENTE A BACTERIAS, HONGOS, ESPORAS Y VIRUS.

Destaca su actividad como fungicida. Ideal para cámaras frigoríficas y naves de producción.

DOSIS DE USO: 0,5-1% .

Garrafas de 5, 10 y 25 kg.

Contenedores de 1.000 kg.



DIABAC 50

11-20/40-06147 HA

Registro ganadero: 01878 P

DESINFECTANTE ESPECIFICO.

Para la desinfección de instalaciones ganaderas, sin riesgo de corrosión. Especialmente formulado para circuitos cerrados (CIP). Gran actividad bactericida, fungicida y esporicida. Enjuague rápido con poca cantidad de agua y fácil control.

DOSIS DE USO: 2-3%.

Garrafas de 5, 10 y 25 Kg.

Contenedores de 1.000 kg.



LETAL QUAT

10-20-03821 HA

DESINFECTANTE BACTERICIDA Y ALGICIDA PARA TODO TIPO DE SUPERFICIES.

Está formulado a base de amonios cuaternarios. Suelos, mesas de trabajo, maquinaria, cámaras frigoríficas, contenedores,...

DOSIS DE USO: 10 gr./L.

Garrafas de 5, 10 y 25 kg.

Contenedores de 1.000 kg.



AEROBAC AEROSOL

02-20/40-02053 HA

DESINFECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE Y SUPERFICIES POR VÍA AÉREA.

La mezcla de glutaraldehído y ortofenilfenol nos permite la eliminación del 99% de los gérmenes llegando a los lugares más inaccesibles.

Cajas de 6, 12 y 24 unidades.



LEJIA EN PASTILLAS

DESINFECTANTE UNIVERSAL CLORADO EN PASTILLAS EFERVESCENTES.

Indicado para la desinfección a fondo (wc, aseos, suelos, paredes).

Cubo: 1 kg.



UBRESAN

MANTIENE HIDRATADAS LAS UBRES DE LAS VACAS SOMETIDAS AL PROCESO DE ORDEÑO

De utilización en explotaciones ganaderas dedicadas al ordeño del ganado vacuno.

Garrafas de 5, 10 y 25 kg.

Contenedores de 1.000 kg.

AGUAS RESIDUALES



CANAZIM

TRATAMIENTO BIOLÓGICO PARA TUBERÍAS, COLECTORES Y FOSAS SÉPTICAS.

DOSIS DE USO:

Tuberías: 8ml. por cm. de diámetro/día. **Colectores:** Por cada m³ de capacidad 1,5L de choque 150ml/día de mantenimiento.

Fosas sépticas: por cada 2m³ capacidad 3L de choque 180ml/día de mantenimiento.

Envases: 5 y 20 L.



SULFINET

DESATASCADOR DE TUBERÍAS.

Desatasca eficazmente todo tipo de tubería atascada en los fregaderos, bañeras, urinarios, WC, lavabos, circuitos de agua.

Envases: 5 y 30 L.



ZEROLOR

LÍQUIDO NEUTRALIZADOR DE OLORES.

Producto líquido formulado para eliminar malos olores al tiempo que imparte una agradable fragancia a eucalipto.

Envases: 10 y 25 L.

LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN EQUIPOS DE ORDEÑO



LETAL PEROXO

08-20/40-05116 HA

Registro ganadero: 01608-P

DESINFECTANTE BACTERICIDA Y ALGICIDA PARA TODO TIPO DE SUPERFICIES.

Está formulado a base de peróxido de hidrógeno y ácido peracético. Biodegradable.

DOSIS DE USO: 0,5 a 3%.

Para desinfectar aguas: 1-5 L. por 100 m³ de agua.

Garrafas de 5, 10 y 20 Kg.

Contenedores de 1.000 kg.



DIAQUOX-50

07-20/40-04502 HA

Registro n°: 1607 - P

DESINFECTANTE EN BASE A PERÓXIDO DE HIDRÓGENO APTO PARA LA INDUSTRIA GANADERA.

Se utiliza para higienizar aguas contaminadas y en depósitos.

DOSIS DE USO:

Desinfectar superficies: 0,5-2%.

Desinfectar aguas: 1-5L.x100m³ de agua.

Garrafas de 5, 10 y 20 Kg.

Contenedores de 1.000 kg.



NETA ACID GAN

DETERGENTE, DESINCORSTANTE PARA LA LIMPIEZA ÁCIDA.

Muy eficaz en la eliminación de manchas y residuos minerales en los circuitos y equipos de ordeño.

DOSIS DE USO:

Circuitos: Aplicar de 5 a 15 minutos a 50-60° C una solución de 0,5-1%

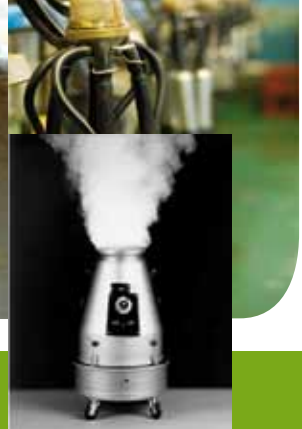
Envases de 25, 220 y 1000 kg.



DIAPLUS GAN

DETERGENTE ALCALINO CLORADO PARA LA LIMPIEZA BÁSICA.

Envases de 25, 220 y 1000 kg.



DESINFECCIÓN Y DESINSECTACIÓN AMBIENTAL

NEBULIZADOR



FUMIFULL 50 HUMO

10-20-05701-HA

DESINFECTANTE EN PASTILLAS

Desinfección aérea mediante humo apto para la Industria Cárnica. Gran poder antimicrobiano, muy eficaz frente a bacterias, hongos y virus.

DOSIS DE USO:

Una pastilla para tratar 100m³

Envases: Una caja contiene 48 pastillas

Un estuche contiene dos pastillas



DESINSAN C

10-30-03855 HA

INSECTICIDA NEBULIZABLE.

Potente insecticida listo para usar con un extraordinario efecto de choque.

DOSIS DE USO:

Por pulverización: 0,5L. cada 10 m³.

Por nebulización: 1L. cada 1.000 m³.

Envases: 5 kg.



GERMO SAN NOR TER

07-20/40-01935 HA

DESINFECTANTE BACTERICIDA Y FUNGICIDA NEBULIZABLE DE AMPLIO ESPECTRO.

Aplicación: 10 minutos/100m³ de volumen.

Plazo de seguridad de 3 horas en ausencia de personas.

Envases: 5 kg. y 25 kilos.

LIMPIEZA DE MANOS



BACTERIGEL G-2

Registro AEMPS: 540-DES

JABÓN LÍQUIDO AUTOSECANTE.

Para la limpieza de manos en la industria ganadera. No es necesario aclarar. Protege la piel. Garrafas de 5 y 25 L.



JABÓN MANOS ECONÓMICO

JABÓN LÍQUIDO NEUTRO SIN OLOR.

Para la limpieza de manos en naves, talleres, oficinas,... etc. Elimina la suciedad, suaviza e hidrata la piel. Al no dejar olor; su uso es recomendable en la industria ganadera.

Garrafas de 5, 10 y 25 kg.



PASTA DE MANOS MECÁNICOS

PASTA DESENGRASANTE DE MANOS CON ABRASIVO.

Elimina todo tipo de suciedades, sin irritar la piel.

Garrafas de 25 L.

Cubos de 10 L.

INSECTICIDAS APTOS PARA USO GANADERO



DESINSAN C

05-30-03855 HA

INSECTICIDA DE AMPLIO ESPECTRO.

Potente insecticida listo para usar, con un extraordinario efecto de choque.

Garrafas: 5L.



INSECTICIDA C-15

MUY EFECTIVO EN TRATAMIENTOS DE INFESTACIONES GRAVES EN GRANJAS DE BOVINOS, OVINOS, PORCINO Y AVES.

Eficacia frente a la totalidad de insectos y arácnidos que nos encontramos en el entorno ganadero.

Garrafas de 5, 10 y 25 kg.



FUMIGOL HUMO

05-30-01583

INSECTICIDA QUEMABLE.

Cada bote de fumigol 120 sirve para desinsectar 350 m³.
1 caja: 24 unidades..

EQUIPOS AUXILIARES

CUBRESUELAS AUTOMÁTICOS

Nuevo sistema robotizado para el SELLADO DE ZAPATOS, totalmente automático. Fabrica a medida la calza de su zapato.

- PVC film de alta resistencia
- Sellado resistente y duradero
- Rápida puesta en marcha



BOMBAS DOSIFICADORAS

Modelo VCO de dosificación constante (todo o nada): Caudal de 2 a 8 l/h.

Modelo VMS con contador proporcional de dosificación y control automático de cloro (potencial redox 0-1000) o pH (0-14). Caudal 4 a 8 l/h.

Peristálticas. Para dosificar productos de gran Viscosidad.

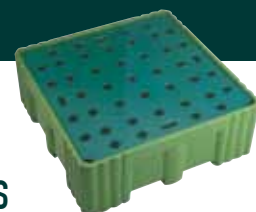
CUBETOS DE RETENCIÓN HOMOLOGADOS

Capacidad de retención 1.050 L.

Evita las fugas que pueden contaminar las aguas y el suelo.

Asegurando las mejores condiciones de trabajo y cumpliendo con la legislación.

Carga 2.500 Kg.





EQUIPOS HIGIENE INDUSTRIAL



UNIDAD DE BOMBEO JPR

La unidad de bombeo JPR está diseñada para incrementar la presión de agua de red a un máximo de 25 bar. Puede ir montada en bancada o armario de inox. en pared.

JPR 3/250: máx. 2 operarios

JPR 5/250: máx. 4 operarios

JPR 10/250: máx. 7 operarios



UNIDAD CENTRAL CSR

La unidad central CSR está diseñada para incrementar la presión de agua de red a un máximo de 25 bar. Puede ser utilizada como punto de limpieza.

CSR 3/250: máx. 2 operarios

CSR 5/250: máx. 4 operarios

CSR 10/250: máx. 7 operarios



UNIDAD CENTRAL MÓVIL SM (K)

La unidad central SM (K) está diseñada para incrementar la presión de agua de red a un máximo de 25 bar. Se utiliza como punto de limpieza móvil y va montada sobre un carro de acero inoxidable, con sistema de frenado y lleva incorporado un compresor de aire.



DESINFECTADOR DE MANOS STERIPOWER

Permite la desinfección automática de manos de los operarios que van a entrar en la zona de producción. Funciona con batería recargable y es de simple manejo. Fabricado de material plástico resistente.



UNIDAD SATÉLITE SR

La unidad satélite de limpieza SR permite realizar las operaciones de enjuague, proyección de espuma y desinfección. La presión de agua viene dada desde la unidad central o de bombeo.

SR 25-1: 1 inyector (espuma)

SR 25-2: 2 inyectores (espuma-pulverización)

SR 25-2p: 2 inyectores (espuma-espuma)



DESINFECTADOR SDR

Permite la desinfección automática de las manos de los operarios que van a entrar en zona de producción. Se puede conectar eléctricamente como elemento del control integrado de acceso.



UNIDAD SATÉLITE MÓVIL SR-M

La unidad satélite móvil de limpieza permite realizar las operaciones de enjuague, proyección de espuma y desinfección. Está montado en carro de acero inoxidable con sistema de frenado. Puede incorporar un recogedor manual o automático de manguera. La presión de agua viene dada desde la unidad central o de bombeo.



ESPUMADOR PRESIÓN DE RED

La unidad satélite a presión de red (2-8 bar) permite realizar la operación de proyección de espuma sin la necesidad de una unidad de bombeo. Diseñado para superficies pequeñas y de bajo consumo. Lleva incluido una manguera de 20 metros y una lanza de espuma en acero inoxidable.

EQUIPOS HIGIENE PERSONAL



LIMPIA BOTAS RMB 02

Limpiabotas automático adecuado para el lavado de suelas y de botas independientemente. Tiene escape de salida después de la limpieza de las suelas e incorpora dosificador de detergente. Capacidad: 12 personas/min. aprox.

Dimensiones globales: 2.600x1.000x1.100 mm.

Marcha/paro: Fotocélula/temporizador



LIMPIA SUELAS MPS 02

Limpiador automático de pasillo adecuado para la limpieza de las suelas del calzado de los operarios al salir o entrar al área de producción. Tiene escape de salida después de la limpieza de las suelas. Lleva incorporado un dosificador de detergente.

Dimensiones globales: 1.950x805x1.270 mm.

Marcha/paro: Fotocélula/temporizador.



LIMPIA BOTAS RMB 04

Limpiabotas semiautomático adecuado para el lavado de suelas y de botas independiente. Lleva incluido un cepillo manual e incorpora dosificador de detergente.

Dimensiones globales: 655x360x1.220 mm.

Marcha/paro: botón interruptor.



SECA BOTAS SOR

Secadora modular de calzado mediante aire caliente, desinfección con ozono y equipada con válvula automática de cierre de aire para ahorro de energía.

SOR 10/1: 10 pares-1 lado.

SOR 20/1: 20 pares-1 lado.

SOR 30/1: 30 pares-1 lado.

SOR 20/1: 20 pares-2 lados.

SOR 40/2: 40 pares-2 lados.

SOR 60/2: 60 pares-2 lados.



BOQUILLAS / LANZAS

Boquillas/Lanzas completas en acero inoxidable para realizar las operaciones de enjuague, proyección de espuma y desinfección.



MANGUERAS

Mangueras para uso en la industria alimentaria de hasta 40 metros de longitud y para temperaturas máximas de 70° a 120°, con racores niquelados o en acero inoxidable.



VÁLVULA DE BAJA PRESIÓN

Válvula de baja presión de 1/2" en acero inoxidable vulcanizada. Para acoplar las boquillas o lanzas de agua a la manguera.



PISTOLA DE BAJA PRESIÓN

Pistola de baja presión de 1/2" con sistema de retroceso lento y gatillo de seguridad. Para acoplar las boquillas o lanzas de agua de manguera.



RECOGEDOR AUTOMÁTICO

Fabricado en acero inoxidable AISI 304. Diseñado para aumentar la vida útil de la manguera y mejorar las condiciones de trabajo de los operarios.

AR-10025: 25 metros.

AR-10035: 35 metros.



CUELGA BOQUILLAS INOX



JUEGO BOQUILLAS INOX



CUELGA MANGUERAS INOX



PORTA BIDONES INOX



Un mundo de respuestas a sus necesidades



división
INDUSTRIA ALIMENTARIA
alimentaria@diasaindustrial.com



división
TRATAMIENTOS DE AGUAS DE PROCESO
diaqua@diasaindustrial.com



división
HIGIENE INTEGRAL



división
PISCINAS
piscinas@diasaindustrial.com



división
MARCAJE ETIQUETADO CODIFICACIÓN
marcoet@diasaindustrial.com

PRODUCTOS HOMOLOGADOS POR EL
MINISTERIO DE SANIDAD Y CONSUMO.

SISTEMA, CALIDAD Y GESTIÓN
MEDIOAMBIENTAL CERTIFICADOS.

ISO 9001



CERTIFICADO N° 6972

ISO 14001



CERTIFICADO N° 6972

DIASA INDUSTRIAL S.A.

Pol. La Azucarera s/n. Calahorra 26500. La Rioja. España.

Tfn. (34) 941 134 549 - Fax: (34) 941 135 008

e-mail: higiene@diasaindustrial.com

e-mail: jmps@diasaindustrial.com

www.diasaindustrial.com

DELEGACIÓN CATALUÑA

Tel: 669 766 094 – Fax: 941 135 008

miguelangel@diasaindustrial.com

DELEGACIÓN ANDALUCÍA

Tel: 609 692 956 – Fax: 968 676 254

p.diasalorqui@diasaindustrial.com

DELEGACIÓN ARAGÓN

Tel: 630 902 594

j.simon@diasaindustrial.com

DELEGACIÓN LEVANTE-MURCIA

Tel: 609 692 956 – Fax: 968 676 254

p.diasalorqui@diasaindustrial.com

DELEGACIÓN PORTUGAL

Tel: (0034) 629 404 712

Fax: (0034) 941 135 008

jmps@diasaindustrial.com