



GÜTE
DETERGENCIA INDUSTRIAL

alimentación
alimentação

índice de productos de limpieza
índice de produtos de limpeza

Detergentes alcalinos

Detergentes alcalinos

espuma controlada

GUT-TINS:

Detergente líquido para lavado de latas y metales blandos en industria alimentaria
Detergente líquido para a lavagem de latas e metais macios em indústria alimentaria



GUT-CLORBOX:

Detergente alcalino clorado para el lavado de cajas, bandejas y plásticos
Detergente alcalino clorado para a lavagem de caixas, bandejas e plásticos



GUT-CLEANBOX:

Detergente alcalino líquido para lavadoras por aspersión. Lavado de cajas
Detergente alcalino líquido para lavadoras por aspersão. Lavagem de caixas



GUT-FORTGRAS:

Detergente alcalino para limpiezas extremas
Detergente alcalino para limpeza extremas



GUT-FORTE:

Detergente alcalino para la limpieza por recirculación y lavadoras de aspersión
Detergente alcalino para limpeza por recirculação e lavadoras de aspersão



GUT-FORTE-S:

Detergente alcalino con elevado poder secuestrante para la limpieza por recirculación
Detergente alcalino com elevado poder secuestrante para limpeza por recirculação



GUT-ANTILABELS:

Detergente alcalino para la limpieza y eliminación de etiquetas en tarros y botellas en la industria alimentaria
Detergente alcalino para eliminação de etiquetas em tarros e garrafas na indústria alimentaria



GUT-DETERPOL:

Detergente alcalino en polvo
Detergente alcalino em pó



exentos de espuma

GUT-CLOR-B:

Detergente alcalino clorado
Detergente alcalino clorado



GUT-CLOR-PLUS:

Detergente alcalino clorado concentrado
Detergente alcalino clorado concentrado



GUT-ALCAFER:

Detergente alcalino de espuma controlada
Detergente alcalino de espuma controlada



espumantes

GUT-CLORFOAM*:

Detergente clorado alto poder espumante
Detergente clorado alto poder espumante



*Este producto cumple con la norma: "Este producto cumple con la norma: Norma UNE-EN 13697: Ensayo para la evaluación de la actividad bactericida y/o fungicida de los desinfectantes químicos utilizados en productos alimenticios, en la industria, en el hogar y en la colectividad".

GUT-CLORFOAM-N:

Detergente clorado espumante
Detergente clorado espumante



GUT-FOAM:

Detergente alcalino alto poder espumante
Detergente alcalino alto poder espumante



GUT-FOAM-N:

Detergente alcalino espumante
Detergente alcalino espumante



GUT-ENERGYFOAM:

Detergente alcalino espumante limpiezas extremas
Detergente alcalino espumante limpeza extremas



Detergentes ácidos

Detergentes ácidos

Exentos de espuma

GUT-ACID:

Detergente desincrustante para la limpieza por recirculación

Detergente desincrustante para limpeza por recirculação



GUT-ACID PLUS:

Detergente desincrustante para la limpieza por recirculación. Alta protección

Detergente desincrustante para limpeza por recirculação. Alta proteção



GUT-LACTOACID:

Detergente ácido para la limpieza por recirculación. Exento de fósforo

Detergente ácido para limpeza por recirculação. Sem fósforo



GUT-AN:

Ácido nítrico aditivado

Ácido nítrico aditivado



GUT-AF:

Ácido fosfórico aditivado

Ácido fosfórico aditivado



Espumantes

GUT-ACIDFOAM:

Detergente desincrustante de alto poder espumante

Detergente desincrustante de alto poder espumante



GUT-ACID-D:

Detergente ácido concentrado para la limpieza de suelos, paredes, aluminio y superficies pintadas

Detergente ácido concentrado para limpeza de solos, paredes, alumínio e superficies pintadas



GUT-ACID-F:

Detergente ácido concentrado para la limpieza de suelos, paredes, aluminio y superficies pintadas

Detergente ácido concentrado para limpeza de solos, paredes, alumínio e superficies pintadas



Higienizantes

Higienizantes

GUT-FUNGIRAL:

Higienizante aldehídico con amonios cuaternarios

Higienizante aldehídico com amonios quaternários



GUT-OPTIBACTER*:

Detergente líquido alcalino con amonios cuaternarios

Detergente líquido alcalino com amonios quaternários



*Este producto cumple con la norma:

**Este produto cumpre com a norma: Norma UNE-EN 13697: Ensayo para la evaluación de la actividad bactericida y/o fungicida de los desinfectantes químicos utilizados en productos alimenticios, en la industria, en el hogar y en la colectividad*.*

GUT-PEROXID:

Solución en base peracético al 15%

Solução em base peracético ao 15%



GUT-ALCO-S:

Higienizante hidroalcohólico

Higienizante hidro-alcohólico



Antiespumantes

Antiespumantes

GUT-ANTIFOAM 1510:

Antiespumante alimentario

Antiespumante alimentario



GUT-ANTIFOAM

Aditivo antiespumante concentrado

Aditivo antiespumante concentrado



Higiene y limpieza de manos

Higiene e limpeza de mãos

GUT-DERMAN:

Gel de limpeza manual neutro
Gel de limpeza manual neutro



GUT-DERMAN PLUS:

Gel de limpeza manual neutro de alta concentración
Gel de limpeza manual neutro de alta concentração



GUT-DERMONET:

Jabón dermatológico
Sabão dermatológico



GUT-ALCO-M:

Solución higienizante hidroalcohólica
Solução higienizante hidro-alcohólica



Cumple con las siguientes normas:
NORMA UNE - EN 1500 para el tratamiento higiénico de las manos por fricción
NORMA UNE - EN 13697 para bactericidas y fungicidas uso en industria alimentaria

Varios

Varios

GUT-HUMETEC:

Detergente humectante enzimático
Detergente humectante enzimático



GUT-DETOMIC:

Detergente en polvo para la limpieza de paños de quesería
Detergente em pó para a limpeza de panos de queijaria



GUT-MULTIDET:

Gel neutro para la limpieza general
Gel neutro para a limpeza geral



GUT-BRINOX:

Abrillantador de acero inoxidable
Abrilhantador de aço inoxidável



GUT-LUBRIL

Lubricante de cadenas transportadoras
Lubrificante de cadeias transportadoras



GUT-ICEBERG:

Descongelador de hielo
Descongelador de gelo



Maquinaria - Limpieza de Instalaciones

Maquinaria - Limpeza de Instalações

- Maquinaria a medida
- Fabricación propia
- Servicio técnico propio
- Maquinaria a medida
- Fabricação própria
- Serviço técnico próprio

Equipo alta presión con sistema de dosificación de espuma
Equipamento alta pressão com sistema de dosagem de espuma



Espumador automático Venturi
Espumador automático Venturi



Nebulizador
Nebulizador



Aspirador
Aspirador

Rotativo
Rotativo



Material Auxiliar

Material Auxiliar

Guantes de Protección
Latex - Nitrilo - Vinilo

*Luvras de Protecção
Latex - Nitrilo - Vinil*



Celulosa Industrial:
Celulosa pasta pura - ecológica - reciclada -
alimentaria (azul) - tejidos sin tejer

*Celulosa Industrial:
Celulosa pasta pura - ecológica - reciclada -
alimentaria (azul) - tecidos sem tejer*



Medio Ambiente

Meio Ambiente

TORRES DE REFRIGERACIÓN

Tratamientos específicos contra la legionela. Trabajamos con Stenco que posee laboratorio acreditado, productos registrados en el Ministerio y apoyo legal para cualquier tipo de problema relacionado con estas instalaciones. Nos encargamos de todo el mantenimiento: productos, analíticas, limpiezas, etc.

TORRES DE REFRIGERAÇÃO

Tratamentos específicos contra a Legionella. Trabalhamos com Stenco que possui laboratório credenciado, produtos registrados no Ministério e apoio legal para qualquer tipo de problema relacionado com estas instalações. Encarregamo-nos de toda a manutenção: produtos, análises, limpezas, etc.

TRATAMIENTO DE OLORES

La tecnología de tratamiento de olores se basa en la liberación al aire de una serie de principios activos que reaccionan en fase gas con las moléculas responsables de los malos olores. Por consiguiente, es un método muy rápido y eficaz de tratar las molestias olfativas, respetando siempre el equilibrio entre disponibilidad económica, necesidad de la solución y rendimiento satisfactorio. Disponemos de soluciones para la mayoría de problemáticas del sector: granjas avícolas y porcinas, mataderos / salas de despiece, establecimientos con planta de tratamiento de aguas.

TRATAMIENTO DE CHEIROS

A tecnologia de tratamento de cheiros se baseia na libertação ao ar de uma série de princípios ativos que reagem em fase gás com as moléculas responsáveis dos maus cheiros. Por tanto, é um método muito rápido e eficaz de tratar as moléstias olfativas, respeitando sempre o equilíbrio entre disponibilidade económica, necessidade da solução e rendimento satisfatório. Dispomos de soluções para a maioria dos problemas do setor: granjas avícolas e porcinas, matadouros / salgas de despiece, estabelecimentos com planta de tratamento de águas.

CALDERAS DE EVAPORACIÓN

Tratamientos específicos para calderas. Estudiamos su problema, analizamos su agua y buscamos el producto más adecuado a sus instalaciones. Trabajamos con Stenco, empresa especializada en este tipo de tratamientos. Realizamos un seguimiento continuo, con analíticas mensuales para cerciorarnos que la dosificación es la correcta.

CALDEIRAS DE EVAPORAÇÃO

Tratamentos específicos para caldeiras. Estudamos o seu problema, analisamos a água e procuramos o produto mais adequado para as suas instalações. Trabalhamos com Stenco, empresa especializada neste tipo de tratamentos. Realizamos um seguimento contínuo, com análises mensais, para certificarmos de que a dosificação é a correta.

DEPURADORAS

Tenemos todo tipo de productos de depuración de aguas: coagulantes, floculantes sólidos y líquidos, antiespumantes, reguladores de PH, etc. Además de contar con un servicio técnico especializado en este tema. Seleccionamos nuestro mejor producto para cada planta, y nosotros mismos lo ponemos en funcionamiento para obtener el mayor rendimiento posible.

ESTAÇÕES DE TRATAMENTO DE ÁGUA

Temos todo tipo de produtos de depuração de águas: coagulantes, floculantes sólidos e líquidos, antiespumantes, reguladores de PH, etc... Além de contar com um serviço técnico especializado neste tema. Seleccionamos o nosso melhor produto para cada estação de tratamento, e nós mesmos o pomos em funcionamento para obter o maior rendimento possível.

Distribuido por:



Barrio Alemparte de Arriba, 29A - Areas
PONTEAREAS (Pontevedra) - ESPAÑA
Telf: +34 986 660 243 - Fax: +34 986 661 995
e-mail: comercial@tesisgalicia.es

Deleg. Portugal: R. Sarmento Beires, 102
4450-723 LEÇA DA PALMEIRA - PORTUGAL
Telf: +351 22 999 60 70 - Fax: +351 22 999 60 71
e-mail: tesisportugal@sapo.pt

