



Línea

Higiene industrial



 **WEIZUR**

LIMPIADORES ALCALINOS

Clorados



ASSISTANCE

Limpiador alcalino clorado

Composición: Hidróxido de sodio 16,66%
Hipoclorito de sodio 16%, Secuestrantes.

Características y usos: Limpiador alcalino clorado especialmente formulado para uso en circuitos cerrados, como también para la limpieza de moldes microperforados y bandejas. Posee amplio poder desengrasante. Es altamente alcalino, de baja formación de espuma, adecuado para cualquier tipo de agua.

Presentaciones:
20Lts, 200Lts, 1000Lts

ASSISTANCE PLUS

Limpiador
alcalino clorado

Composición: Hidróxido de sodio 14%
Hipoclorito de sodio 4,50%,
Secuestrantes.

Características y usos: Limpiador desengrasante, específico para ser utilizado por circulación o aspersion en la limpieza de equipos en plantas procesadoras de alimentos, en tuberías, tanques, pasteurizadoras, moldes, tarros de leche, ordeñadoras. También está indicado su uso en pisos y paredes para prevenir el desarrollo de mohos y controlar olores. Es apto para la limpieza de bandejas y cajones en máquinas lavadoras automáticas o por aplicación manual.

Presentaciones:
20Lts, 200Lts, 1000Lts



K+200

Limpiador desinfectante
alcalino concentrado

Composición:
Hidróxido de potasio 22%
Hipoclorito de sodio 3,50%

Características y usos:
Producto de carácter alcalino, concentrado y soluble en agua. Mezcla de agentes secuestrantes, álcalis y preventivo de incrustaciones que facilita la humectación, penetración, emulsión, dispersión y suspensión de grasas y suciedad intensa.

Presentaciones:
20Lts, 200Lts, 1000Lts



S100

Limpiador
alcalino clorado

Composición: Hipoclorito de sodio 30%
Hidróxido de sodio 11%

Características y usos: Limpiador especialmente formulado para uso en circuitos cerrados en la industria alimenticia.

Posee amplio poder desengrasante protegiendo las superficies sobre las que actúa y preservando su vida útil, al igual que la calidad de los alimentos que en ellas se elaboran.

Uso en superficies inertes en establecimientos habilitados por SENASA.

Es altamente alcalino, de baja formación de espuma, adecuado para cualquier tipo de agua.

Presentaciones:

20Lts, 200Lts, 1000Lts



S300

Detergente alcalino
concentrado clorado
en polvo

Composición:

Hidróxido de sodio 40,63%
Dicloro sódico 4,50%

Características y usos: Detergente especialmente formulado para uso en circuitos cerrados en la industria alimenticia.

Recomendado para máquinas de ordeñar, pasteurizadores, envasadoras, etc.

Posee amplio poder desengrasante protegiendo las superficies sobre las que actúa.

Uso en superficies inertes en establecimientos habilitados por SENASA. Altamente alcalino, de baja formación de espuma, adecuado para cualquier tipo de agua.

Presentaciones:

20Lts, 200Lts, 1000Lts

ELIN

Limpiador alcalino clorado
para equipos generadores
de espuma.

Composición:

Hipoclorito de sodio 4%
Hidróxido de sodio 2,50% Tensioactivos,
humectantes y Secuestrantes.

Características y usos: Limpiador alcalino clorado, desarrollado para la limpieza manual o con generador de espuma de superficies y equipos.

Tiene poder desinfectante y desengrasante, protege la superficie del equipo, eliminando grasas, proteínas y polisacáridos, apto para cualquier tipo de agua en las concentraciones de uso recomendadas.

Producto de fácil aplicación, se adhiere a las superficies de equipos y utensilios. Indicado para la limpieza de acero inoxidable, pisos y superficies de equipos y utensilios en refrigeradores, frigoríficos, lácteos, cocinas industriales, industrias de bebidas y alimentos en general.

NO APTO para equipos que contengan aluminio.

Presentaciones: 20Lts, 200Lts, 1000Lts



No clorados



ZU500

Limpiador desincrustante
alcalino

Composición:

Hidróxido de sodio 48%

Tensioactivos y secuestrantes.

Características y usos: Desincrustante alcalino fuerte, para ser utilizado por aspersion o circulación en la limpieza de circuitos, equipos y superficies, en instalaciones de establecimientos elaboradores de alimentos.

Contiene una alta concentración de soda cáustica aditivada con tensioactivos y secuestrantes que mejoran el lavado.

Es especialmente útil en la industria láctea.

Tiene baja generación de espuma.

No ataca el acero inoxidable, y resulta especialmente apto para el lavado de envases de vidrio.

Presentaciones: 20Lts, 200Lts, 1000Lts

NIX30

Limpiador
alcalino

Composición:

Hidróxido de sodio 18,80%, Hidróxido de potasio 10%,
Secuestrantes.

Características y usos: Limpiador alcalino concentrado, no espumígeno, fuertemente complejante, para el lavado en fase única de circuitos y equipos en plantas procesadoras de alimentos, especialmente donde se procesen alimentos a temperatura.

La alta concentración de agentes quelantes hace que elimine e inhiba las incrustaciones salinas. Contiene álcalis, agentes dispersantes y un alto tenor de agentes quelantes que le dan un gran poder de remoción de grasas y proteínas.

Limpia profundamente, dejando las superficies brillantes, libres de películas o manchas.

No ataca al acero inoxidable.

Presentaciones:

20Lts, 200Lts, 1000Lts



ASSISTANCE 2000

Limpiador alcalino
líquido

Composición:

Hidróxido de sodio 38%
Hidróxido de potasio 2%

Características: Limpiador concentrado, específico para ser utilizado por circulación o aspersion en la limpieza de equipos en plantas procesadoras de alimentos. Posee amplio poder desengrasante protegiendo las superficies sobre las que actúa. Es altamente alcalino, de baja formación de espuma, adecuado para cualquier tipo de agua.

Presentaciones:

20Lts, 200Lts, 1000Lts



S4000

Limpiador alcalino
líquido.

Composición: Hidróxido de sodio 21%
Hidróxido de potasio 6%, Secuestrantes.

Características: Limpiador especialmente formulado para uso en circuitos cerrados en la industria alimenticia. Posee amplio poder desengrasante protegiendo las superficies sobre las que actúa. Uso en superficies inertes en establecimientos habilitados por SENASA. Es altamente alcalino, adecuado para cualquier tipo de agua.

Presentaciones:

20Lts, 200Lts, 1000Lts



BALDER

Limpiador alcalino concentrado.



Composición:

Hidróxido de sodio 25%

Características: Limpiador alcalino concentrado para ser usado por aspersion o circulación en la limpieza de circuitos, equipos y superficies, en instalaciones de establecimientos elaboradores de alimentos. Es especialmente útil en la industria láctea. Particularmente apto para la limpieza de bandejas y cajones en máquinas lavadoras automáticas o por aplicación manual.

No produce espuma. No ataca el acero inoxidable, y resulta especialmente apto para el lavado de envases de vidrio.

Presentaciones: 20Lts, 200Lts, 1000Lts



ESBEN

Limpiador alcalino para equipos generadores de espuma.

Composición: Hidróxido de sodio 30%
Tensioactivos, humectantes, secuestrantes.

Características y usos: Limpiador alcalino libre de fosforo, para limpieza profunda de equipos, paredes, pisos e instalaciones en general de la industria alimenticia (industrias lácteas, pescaderías, bebidas, frigoríficos, etc.)

Es especialmente adecuado para le remoción de suciedades grasas y proteicas debido a su fuerte alcalinidad.

Rápida y totalmente soluble en agua.

Produce una espuma fácilmente removible por enjuague con agua.

No ataca el acero inoxidable

Presentaciones:

20Lts, 200Lts, 1000Lts



LIMPIADORES ÁCIDOS

ACICRUST

Limpiador desincrustante
ácido



Composición: Acido fosfórico 12%,
Tensioactivos, anticorrosivos,
humectantes, antiespumantes.

Características: Limpiador ácido
especialmente formulado para uso en
circuitos cerrados y limpieza manual en
la industria alimenticia, evitando la
formación de las piedras de leche y
sedimentación de calcio. No ataca el
acero inoxidable ni materiales sintéticos
comunes.

Presentaciones:
20Lts, 200Lts, 1000Lts

ACICRUST FORTE

Limpiador desincrustante
ácido concentrado.



Composición: Acido fosfórico 24%,
Tensioactivos, Secuentrantes.

Características: Limpiador ácido
concentrado, a base de acido fosfórico,
especialmente formulado para uso en
circuitos cerrados en la industria alimenticia,
evitando la formación de las piedras de leche
y agua, originadas por materiales orgánicos y
minerales. Prolonga la vida útil del acero
inoxidable y componentes de caucho.
Mantiene pH. bajos, creando condiciones no
aptas para el desarrollo bacteriano.

Presentaciones:
20Lts, 200Lts, 1000Lts

N5000

Limpiador Acido

Composición: Acido nítrico 30%
Acido fosfórico 3%

Características: Limpiador ácido a base de acido nítrico y ácido fosfórico, que elimina la sedimentación de calcio, piedra de leche, así como la grasa y la albúmina.

No ataca el acero inoxidable ni materiales sintéticos comunes.

Se puede usar sobre superficies de estaño, aluminio, cobre y sus aleaciones. Es no espumigénico y fácilmente enjuagable.

Recomendado para la limpieza profunda de cañerías, mantequeras de acero, moldes de queso, como así también tanques para depósito y transporte.

Presentaciones: 20Lts, 200Lts, 1000Lts



P-FREE

Desincrustante acido

Composición: Ácido nítrico 55%

Características:

Desincrustante a base de ácido nítrico, libre de Fosforo, formulado para sistemas CIP de equipos y evaporadores, para el lavado de botellas, como así también para la eliminación de residuos calcáreos sobre superficies de acero inoxidable.

Presentaciones:

20Lts, 200Lts, 1000Lts



PROCID

Limpiador ácido.

Composición: Acido glicólico 10%
Acido sulfúrico 9%, Acido fosfórico 2%

Características: Limpiador ácido indicado para máquinas de ordeñar, plantas lecheras, cervecerías e industria de bebidas. Formulado para limpieza en un solo paso, apto para uso diario en tanques y cañerías cip, equipos y superficies. Elimina manchas de diversos orígenes (orgánicos/inorgánicos). No ataca el acero inoxidable, hierro, material vidriado y superficies de aluminio.



SEMPLICE

Limpiador Acido

Composición: Peróxido de hidrógeno 5%
Acido sulfúrico 15%, Acido metanosulfónico 15%

Características: Limpiador ácido que elimina las grasas, proteínas y minerales en un solo ciclo de lavado. Reemplaza los ciclos tradicionales de lavado con ácido y detergente. Es recomendado para la limpieza profunda de cañerías, mantequeras de acero, moldes de queso, como así también tanques para depósito y transporte. No ataca el acero inoxidable ni materiales sintéticos comunes. Se puede usar sobre superficies de estaño, aluminio, cobre y sus aleaciones. Es un limpiador de baja espuma y de fácil enjuague.

Presentaciones: 20Lts, 200Lts, 1000Lts



EINAR

Limpiador ácido para equipos generadores de espuma.

Composición: Acido fosfórico 37%
Tensioactivos, humectantes, secuestrantes y dispersantes.

Características: Limpiador ácido especialmente desarrollado para ser utilizado en solución acuosa con equipos generadores de espuma, para la limpieza pesada y desincrustado de paredes y superficies de equipos procesadores de alimentos, e instalaciones en general en la industria alimenticia (frigoríficos, embotelladoras, usinas lácteas, queserías, etc.)

Presentaciones: 20Lts, 200Lts, 1000Lts



LIMPIADORES NEUTROS

DETERZUR

Detergente líquido
neutro espumígeno

Características:

Detergente líquido espumígeno de uso manual para limpieza en general. Remueve suciedades difíciles de eliminar como tierra, grasa, aceites fuertemente adheridos, residuos de proteínas, levaduras, mohos, etc. Indicado para limpiezas diarias de tarros de leche, ordeñadoras a tarro, lavado exterior de equipos, tanques térmicos, mesadas, pisos, azulejos, utensilios, etc. Es adecuado para cualquier tipo de agua.

Presentaciones: 20Lts, 200Lts, 1000Lts



DESINFECTANTES

OXICLEAN 5

Desinfectante líquido

Composición: Ácido peracético 5%,
Peróxido de hidrógeno 22%
Ácido acético 10%

Características: Desinfectante líquido germicida con un amplio espectro antimicrobiano. Recomendado para máquinas de ordeñar, equipos de frío, pasteurizadores, envasadoras y demás circuitos cerrados de la industria alimenticia, textil, curtiembres, industrias elaboradoras de productos animales, azúcar y alcohol, papel y celulosa. No deja residuos inhibidores.

Presentaciones: 20Lts, 200Lts, 1000Lts



CLX10

Desinfectante Clorado

Composición:
Hipoclorito de sodio 10%

Características: Desinfectante alcalino concentrado. Es una solución de hipoclorito de sodio recomendado para la limpieza y desinfección de equipos y superficies en plantas procesadoras de alimentos, para prevenir el desarrollo de mohos y controlar olores.

Presentaciones: 20Lts, 200Lts, 1000Lts





POVIDINE

Limpiador desinfectante iodado

Composición:

Yodo 0.5% p/v

Productos tensioactivos.

Características

Limpiador líquido espumígeno para limpieza y desinfección (L+D) en general. Remueve suciedades difíciles de eliminar como tierra, grasa, aceites fuertemente adheridos, residuos de proteínas, levaduras, moho, etc. No daña las manos. Apto para el lavado de gomas, aluminio y todo tipo de metales. Ideal para limpiar y desinfectar superficies brillantes como vidrio, superficies esmaltadas, porcelanas, azulejos, baldosas, revestimientos de goma y metales pulidos.

Biodegradable.

Presentaciones: 20Lts, 200Lts, 1000Lts

BIOQUAT

Bactericida.

Composición: Amonio cuaternario 12% p/v

Características: Bactericida y alguicida a base de sales de amonio cuaternario, recomendado para el tratamiento del agua de los circuitos de refrigeración industrial, CIP y para desinfectar ambientes donde haya acumulación de materia orgánica de descomposición microbiana. Fácilmente soluble en agua. No ataca metales, madera ni plástico.

Presentaciones:

10Lts, 20Lts, 200Lts, 1000Lts



**TODOS LOS PRODUCTOS WEIZUR
SE ENCUENTRAN REGISTRADOS
Y HABILITADOS POR SENASA.**



senasa

EQUIPAMIENTO



GENERADOR DE ESPUMA ECOJET

Características:

Hecho en acero inoxidable 304

Generador de espuma con una capacidad de 50lts, destinado al transporte y aplicación de detergentes espumantes para limpieza en industrias alimentarias en general. Contribuye al ahorro de uso de agua.

ACCESORIOS



DELANTAL IMPERMEABLE

Delantal liso, impermeable y ligero ideal para tareas de ordeño, lavado de salas, lavado de equipos, alimentación de terneros, y otras tareas de la granja



110cm



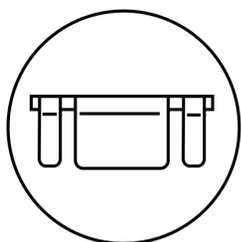
Cuenta con tiras regulables y broche plástico para una cómoda colocación.



Su cubierta de policloruro de vinilo mantiene la ropa seca y protegida de líquidos y suciedad.



Fácil de limpiar y desinfectar previniendo la adherencia de virus y bacterias en la ropa.



CINTURÓN PARA ACCESORIOS

IMPERMEABLE

Cinturón impermeable para accesorios.

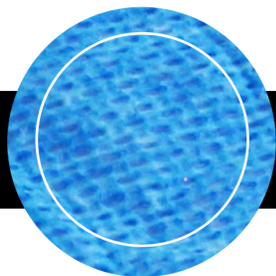


PAÑOS DE LIMPIEZA

REUTILIZABLES

Diseñado especialmente para impedir el crecimiento de bacterias, levaduras y hongos. Su estructura enrejada permite un mejor arrastre y limpieza de la suciedad.

Resistente a disolventes y decolorantes clorados. No tiene desprendimiento de su propio material. Apto para esterilizado en autoclave.



Tela no tejida de viscosa con polipropileno



Resiste hasta 50 lavados



Apto para ser esterilizado en autoclave