



Línea

Higiene industrial



 **WEIZUR**

DETERGENTES ALCALINOS

Clorados



ASSISTANCE

Limpiador alcalino clorado liquido

Composición: Hidróxido de sodio,
hipoclorito de sodio

Características: Producto alcalino clorado no espumígeno, especial para limpieza de moldes microperforados y bandejas. No ataca el acero inoxidable, hierro, material vidriado, plástico y superficies de aluminio recubiertas en plástico en las concentraciones de uso aconsejadas.

ASSISTANCE PLUS

Limpiador alcalino clorado

Composición: Hidróxido de sodio, hipoclorito de sodio

Características: Limpiador alcalino concentrado, específico para ser utilizado por circulación o aspersión en la limpieza de equipos en plantas procesadoras de alimentos.



K+200

Limpiador desinfectante alcalino concentrado

Composición:
Hidróxido de potasio, hipoclorito de sodio.

Características:
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.



No clorados



ZU500

Limpiador alcalino ultra fuerte.

Composición:

Hidróxido de sodio

Características: ZU500 es un desincrustante alcalino fuerte para ser usado por aspersión o circulación en la limpieza de circuitos, equipos y superficies, en instalaciones de establecimientos elaboradores de alimentos

NIX30

Limpiador alcalino concentrado

Composición: Hidróxido de potasio, Hidróxido de sodio.

Características: limpiador alcalino concentrado, fuertemente complejante, para el lavado en fase única de circuitos y equipos en plantas procesadoras de alimentos.





BALDER

Limpiador alcalino concentrado.

Composición:

Hidróxido de sodio 25%

Características: Limpiador alcalino concentrado para ser usado por aspersión o circulación en la limpieza de circuitos, equipos y superficies, en instalaciones de establecimientos elaboradores de alimentos.

S4000

Detergente Alcalino

Composición: Hidróxido de sodio,
Hidróxido de potasio.

Características:

Uso en superficies inertes en establecimientos habilitados por SENASA.

Concentración de uso al 2% en agua.

Se utiliza a intervalos según el grado y tipo de suciedad.



ASSISTANCE 2000

Limpiador alcalino

Composición: Hidróxido de sodio,
Hidróxido de potasio.

Características: Limpiador alcalino concentrado, específico para ser utilizado por circulación o aspersión en la limpieza de equipos en plantas procesadoras de alimentos.

DETERGENTES ÁCIDOS

ACICRUST

Detergente
desincrustante ácido



Composición:
Ácido Fosfórico 12%

Características:
Limpieza para equipos de circulación cerrada y limpieza manual.
Elimina la sedimentación de calcio.
No ataca el acero inoxidable ni materiales sintéticos comunes.

ACICRUST FORTE

Detergente
desincrustante ácido



Composición:
Ácido Fosfórico 24%

Características:
Limpieza para equipos de circulación cerrada y limpieza manual.
Elimina la sedimentación de calcio.
No ataca el acero inoxidable ni materiales sintéticos comunes.

N5000

Detergente desincrustante
ácido no espumigeno

Composición: Acido fosfórico +
Ácido nítrico.

Características: Limpiador
alcalino concentrado, específico
para ser utilizado por circulación
o aspersión en la limpieza de
equipos en plantas procesadoras
de alimentos.



P-FREE

Detergente desincrustante
ácido concentrado libre de fósforo



Composición: Ácido nítrico

Características: Indicado para la
eliminación de residuos calcáreos en
sup de acero inoxidable.

Facilmente soluble en agua y estable
en las concentraciones normales de
uso.

PROCID

Limpiador ácido líquido.

Composición: Ácido Sulfúrico, Ácido Fosfórico, Ácido Glicólico.

Características: Limpiador ácido líquido para instalaciones, equipos y superficies en plantas elaboradas y procesadoras de alimentos.

Se utiliza diluido en agua con una concentración del 2% V/V



SEMPLICE

Limpiador ácido líquido no espumígeno.



Composición: Peróxido de hidrógeno, Ácido Sulfúrico, Ácido Metanosulfónico

Características: Limpieza de moldes microperforados y bandejas, máquinas de ordeñar, mantequeras de acero, tanques de transporte.

DESINFECTANTES

OXICLEAN 5

Desinfectante líquido germicida con amplio espectro

Composición: Ácido Peracético, Ácido acético, Peróxido de Hidrogeno.

Características: Limpiador para uso de circuitos CIP, las superficies en contacto deben estar previamente limpias y no deben ser porosas.



CLX10

Desinfectante alcalino clorado

Composición:
Hipoclorito de sodio

Características: Desinfección de superficies, instalaciones y plantas procesadoras de alimentos. /para prevenir el desarrollo de mohos y controlar olores.

BIOQUAT

Bactericida y alguicida concentrado

Composición: Amonio cuaternario

Características: Limpiador para uso en circuitos CIP y otras superficies inertes.
Desinfectante para ambientes.



LIMPIADORES



POVIDINE

Limpiador líquido espumígeno.

Composición:

iodo, productos tensioactivos.

Características

Povidine es ideal para limpiar y desinfectar superficies brillantes como vidrio, superficies esmaltadas, porcelanas, azulejos, baldosas, revestimientos de goma y metales pulidos,

DETERZUR

Detergente manual espumígeno.

Características:

Desengrasante manual de todo tipo de superficie. Espumoso, muy soluble en agua, no agresivo para la piel.



 **WEIZUR**

W W W . W E I Z U R . C O M

