

PRODUCTOS QUÍMICOS PARA USO PROFESIONAL E INSTITUCIONAL



 @klinap-paraguay

 @klinappy

 @klinap.py

klinap.com.py

KL INAP

Factores para una limpieza perfecta

Son los productos de limpieza que se utilizan. KLINAP posee una gran variedad de productos para emplearlos según el tipo de suciedad, superficie y función deseada, todos ellos desarrollados bajo las políticas de calidad y cuidado del medio ambiente.

En su utilización es muy importante respetar las normas de dosificación del producto para conseguir una limpieza óptima. Las valvulas dosificadoras que ofrece KLINAP garantizan la eficacia del producto y la eficiencia de los costos.



ATHOS



La temperatura ayuda a quitar la suciedad de origen graso y, en general, facilita las labores de limpieza, aunque hay materiales que no soportan altas temperaturas.

La temperatura se obtiene a través del agua o por la fricción de la maquinaria empleada.



Estos factores son variables. Durante el proceso de limpieza, si uno de ellos disminuye, se compensa con uno o varios de los restantes para poder eliminar la suciedad. **Los productos, maquinarias y asesoría** que KLINAP ofrece garantizan el resultado profesional del proceso de limpieza.



Bralimpia



Durante la acción mecánica se realiza el proceso de la eliminación de la suciedad. El equipamiento proveído por KLINAP ayuda a mejorar la calidad de servicio y a acortar el tiempo de la limpieza, al tiempo que facilita la labor al trabajador.

Este factor está relacionado directamente con el tipo de producto que utilizemos y la máquina que vamos a usar. Si la maquinaria y el producto que empleamos son correctos reduciremos considerablemente las horas de realización es decir, los costos de personal.

Sistema de colores HACCP

Equipos y accesorios en diferentes colores son una manera muy eficiente de identificar los ambientes, tareas o situaciones en los que pueden ser utilizados, colaborando para evitar la transferencia de suciedad entre objetos y superficies, y también las contaminaciones cruzadas, que pueden transferir microorganismos nocivos a la salud de un ambiente al otro.

HACCP, o APPCC, Análisis de Peligros y Puntos de Control Críticos, es un sistema de gestión de la seguridad alimentaria mundialmente reconocido. En él, la seguridad de los alimentos es mapeada en un proyecto de análisis y control de los peligros biológicos, químicos y físicos en la producción, adquisición, manipulación, fabricación, distribución, preparación y consumo de materia prima de productos alimenticios.

Al aplicar la metodología APPCC, se garantiza la seguridad alimentaria desde el campo hasta la mesa de manera eficiente.

El Sistema de Colores integra los esfuerzos y herramientas que componen los sistemas, porque ayuda a prevenir contaminaciones que pueden transferirse entre ambientes, equipos y utensilios utilizados, adecuándose perfectamente a los programas de prevención de contaminaciones cruzadas



El sistema de colores es una herramienta importante para la prevención de contaminaciones cruzadas entre ambientes.

LINEA DE PRODUCTOS QUIMICOS CONCENTRADOS y RTU

PARA USO PROFESIONAL E INSTITUCIONAL

Nuestra línea de productos químicos concentrados ofrece soluciones para todas las fases de la limpieza y desinfección generando resultados más eficientes y ahorros en el tiempo de aplicación y en el uso del producto. Recomendado para todo tipo de superficies, de uso profesional e institucional, especialmente para hotelería, industria gastronómica, restaurantes, plantas alimenticias y todo tipo de establecimiento que requiera desinfección e higiene profunda.

CONCENTRADOS



DETERGENTE NEUTRO



DETERGENTE ALCALINO CLORADO POR ESPUMA PARA USO PROFESIONAL



DESENGRASANTE ALCALINO CONCENTRADO PARA GRASAS CRUDAS Y QUEMADAS



DESENGRASANTE ALCALINO CONCENTRADO



DESINFECTANTE Y LIMPIADOR CONCENTRADO

RTU - Ready To Use



DETERGENTE



DESENGRASANTE



LAVANDINA



LIMPIAVIDRIO



DESODORANTE DE AMBIENTE

PROPIEDADES DEL PRODUCTO

Las propiedades de cada producto están definidas por los colores de la etiqueta.

-  Detergente Neutro
-  Desengrasante Alcalino
-  Detergente Alcalino
-  Desinfectante
-  Desengrasante Alcalino Concentrado

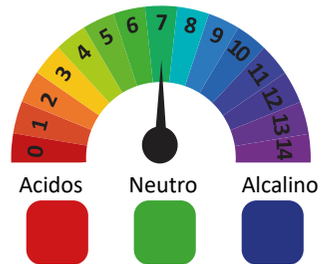
ÁMBITO DE USO

Cada icono en la etiqueta representa el ámbito de uso recomendado del producto.

-  Hotelería
-  Hospitalario
-  Institucional / profesional
-  Industrial

PH

El color de la tapa del envase indica el PH del producto.



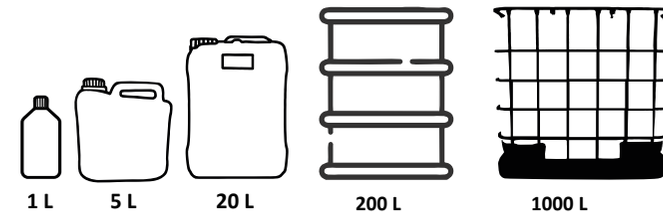
ACCIÓN

Los productos sanitizantes llevan la marca en la etiqueta



VOLUMEN

Los tamaños disponibles de cada producto se muestran según la referencia.



AROMAS





102 PRO CONCENTRADO NEUTRO

Detergente neutro concentrado a base de tensioactivos para limpieza de superficies, máquinas y equipos tanto en frío como en caliente. En su formulación se han combinado tensioactivos que remueven y dispersan los depósitos orgánicos, con agentes secuestrantes que impiden la precipitación de sales de calcio y magnesio quedando las superficies tratadas limpias y brillantes.

ÁMBITO DE USO



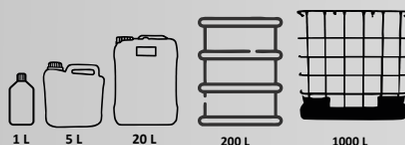
DILUCIÓN	Suciedad	en %	en partes
	LEVE		1%
MEDIA		2,5%	1:40
ALTA		5%	1:20

pH



7,0 - 8,0

TAMAÑOS DISPONIBLES



1 L 5 L 20 L 200 L 1000 L



CONCENTRADO RTU LIMÓN

Detergente neutro para el lavado de todo tipo de vajillas, pisos, azulejos y todo tipo de limpieza del hogar y la oficina (no contiene tripolifosfato de sodio).

ÁMBITO DE USO



RTU

Aplicar una pequeña cantidad del detergente KP-RTU detergente sobre una esponja humedecida y pase sobre la superficie a limpiar fregando la misma y removiendo la suciedad con agua. En caso de una excesiva cantidad de grasa sobre la superficie, realice el proceso de limpieza utilizando agua caliente. Fregar, retirar la suciedad y enjuagar.

pH



7,0 - 8,0

TAMAÑOS DISPONIBLES



1 L 5 L 20 L 200 L

DETERGENTE ALCALINO



108 PRO CONCENTRADO PARA GRASAS CRUDAS Y QUEMADAS

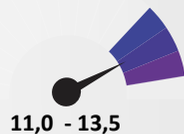
Desincrustante alcalino de grasas crudas y carbonizadas en chapas, hornos, freidoras, campanas, especialmente formulado para su uso en la industria alimenticia. Su poderosa acción desengrasante, sumado a la efectiva acción de los tensioactivos, solventes y agentes antiredepositantes permiten una rápida y efectiva limpieza en cocinas industriales, panaderías o áreas de procesamiento de alimentos.

ÁMBITO DE USO

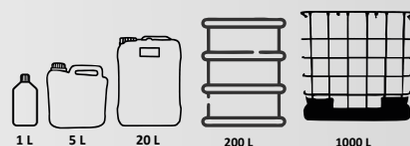


DILUCIÓN	Suciedad	Hornos	Freidoras o parrillas	Inmersión o pulverizado
	LEVE		1:80	1:80
MEDIA		1:40	1:40	1:60
ALTA		1:20	1:20	1:40

pH



TAMAÑOS DISPONIBLES



110 PRO ALCALINO CLORADO CONCENTRADO POR ESPUMA

Detergente y desinfectante de alto rendimiento especialmente formulado para su uso en la industria alimenticia. La acción combinada de sus álcalis, tensioactivos y dispersantes permiten una emulsión y saponificación de las grasas animales, vegetales y minerales que sumados a la acción blanqueadora y desinfectante del cloro dejan las superficies completamente limpias con un excelente relación costo-beneficio.

ÁMBITO DE USO

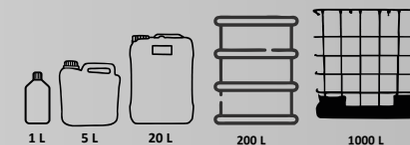


DILUCIÓN	Uso en	en %	en partes
	ACCIÓN DESINFECTANTE		1%
SUCIEDAD LEVE		1%	1:100
SUCIEDAD MEDIA		2%	1:50
SUCIEDAD PESADA		5%	1:20

pH



TAMAÑOS DISPONIBLES





501 PRO CONCENTRADO

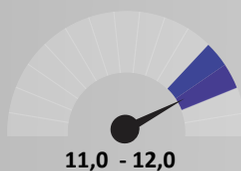
Desengrasante alcalino concentrado desarrollado especialmente para la remoción de todo tipo de grasas (animal y mineral), aceites y otros tipos de suciedades. Su formulación contiene solventes orgánicos (no derivados del petróleo) y tensioactivos que potencian su acción emulsionando y disolviendo la suciedad depositada sobre las distintas superficies.

ÁMBITO DE USO

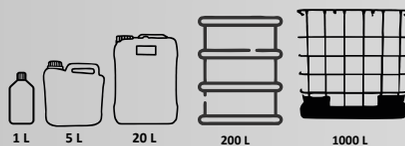


DILUCIÓN	Suciedad	
	en %	en partes
LEVE	2,5%	1:40
MEDIA	5%	1:20
ALTA	10%	1:10

pH



TAMAÑOS DISPONIBLES



RTU DESENGRASANTE PARA COCINAS Y PARRILLAS

Desengrasante desarrollado especialmente para la remoción (en cocinas, hornos, parrillas, campanas, áreas de fritura, etc) de todo tipo de grasas (animal y mineral), aceites y otros tipos de suciedades. Su formulación contiene solventes orgánicos (no derivados del petróleo) y tensioactivos que potencian su acción emulsionando y disolviendo la suciedad depositada sobre las distintas superficies.

ÁMBITO DE USO



RTU

Aplicar KP-RTU Desengrasante mediante la utilización de un pulverizador sobre cualquier tipo de superficie no porosa (deje enfriar en caso de hornallas de cocinas antes de aplicar); para suciedades muy adheridas dejar actuar unos minutos y luego retire el exceso con un paño seco (no debe aplicarse sobre superficies de aluminio). Se aplica por pulverizado, inmersión o pincelado.

pH



TAMAÑOS DISPONIBLES



DESINFECTANTE



311 PRO CONCENTRADO

Desinfectante y limpiador neutro concentrado de superficies no porosas resistentes al agua. Indicado para la limpieza y desinfección de muebles, sanitarios (inodoros, mingitorios), azulejos, pisos, paredes, teléfonos, picaportes, mostradores, exhibidores, desagües, etc.

En su versión sin aroma ni color es ideal para su utilización en industrias alimenticias por su alta capacidad desinfectante atacando a bacterias gram +, gram -, hongos y levaduras.

ÁMBITO DE USO



AROMAS

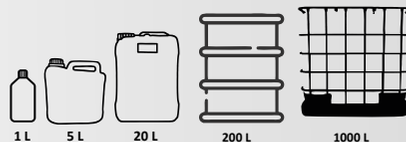


DILUCIÓN	Suciedad	en %		en partes	
		en %	en partes	en %	en partes
LEVE		0,5%	1:200		
MEDIA		1%	1:100		
ALTA		2%	1:50		

pH



TAMAÑOS DISPONIBLES



LAVANDINA

Para desinfección de todo tipo de superficies, desodorización y blanqueo de prendas de vestir. También se puede utilizar para el lavado y desinfección de frutas, verduras y vegetales.

ÁMBITO DE USO

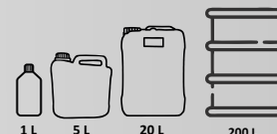


COMPOSICIÓN

Hipoclorito de sodio



TAMAÑOS DISPONIBLES



LIMPIAVIDRIO & DESODORANTE DE AMBIENTES



LIMPIAVIDRIO

Líquido para limpiar y desengrasar vidrios y todo tipo de superficies con acción inmediata, sin dejar marcas. Con sustancias que evitan el empañamiento de la superficie vidriada.

ÁMBITO DE USO

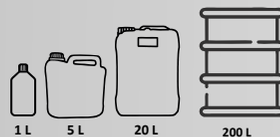


DILUCIÓN		en %	en partes
		USO DIARIO	50%
	SUCIEDAD PESADA	100%	puro

pH



TAMAÑOS DISPONIBLES



DESODORANTE DE AMBIENTE

Limpia y desodoriza todo tipo de superficie lavable como pisos, azulejos, etc. Su agradable y perdurable aroma perfuma el ambiente por largo tiempo.

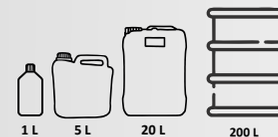
ÁMBITO DE USO



AROMAS



TAMAÑOS DISPONIBLES



Los cepillos y escobas Maxitech proporcionan una ergonomía perfecta, brindando comodidad y seguridad a los operarios. El excelente acabado de los cepillos evita daños en las superficies e instalaciones limpiadas.



CEPILLO MANGO MEDIANO



CEPILLO MANGO LARGO

CEPILLO MULTIPROPÓSITO

CEPILLO LIMPIADOR DE JUNTAS



Cepillos especiales con cerdas en PBT - Polibutileno de Tereftalato, que tienen una excelente memoria mecánica. Se deforman durante el uso para que la limpieza sea más efectiva, pero recuperan su formato original fácilmente y por más tiempo, brindando más economía gracias a su alta durabilidad.

CEPILLO LIMPIADOR DE TANQUES



Debido a sus diferentes configuraciones, la línea Maxitech puede ser utilizada en varios tipos de empresas y operaciones, como: Industrias en general. Maquinaria e instalaciones en general. Limpieza de pisos, paredes y superficies. Limpieza detallada automotriz y náutica

CEPILLO LIMPIADORES DE MESADA



SOPORTE LIMPIA TODO CON CEPILLO



ESPÁTULAS RASPADORAS Y MULTIPROPÓSITO



La temperatura de trabajo máxima es de 100°, pudiendo alcanzar los 260° en la línea de Teflón. Pueden ser esterilizados con autoclave. No absorben agua, humedad y productos de limpieza utilizados en ks tareas.

Diferentes formatos de mangos y conjuntos de cerdas permiten a los usuarios elegir la opción más eficiente para la tarea que será realizada, proporcionando mejores resultados y mayor productividad.

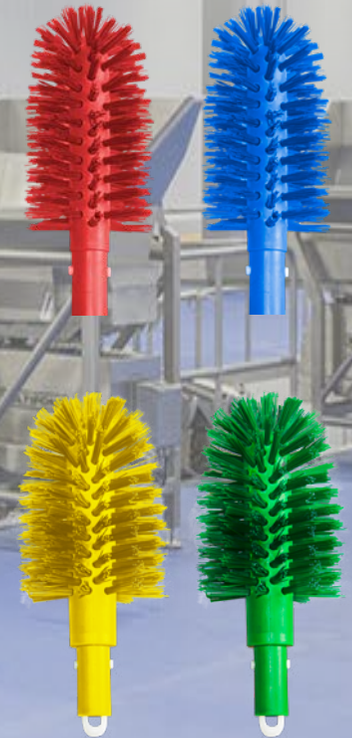
CEPILLO MINI ESCOBAS



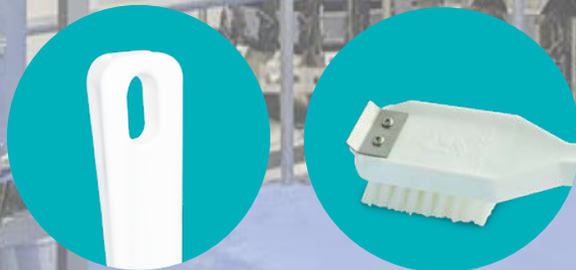
CEPILLO TIPO BAQUETA



CEPILLO LIMPIADOR DE TUBOS



CEPILLOS LINEA ESPECIAL DE TEFLÓN



INSUMOS

SOPORTE PARA FIBRA



FIBRA DE LIMPIEZA SUAVE

Elaborada con fibras sintéticas no tejidas es ideal para su uso en industrias de alimentos donde no debe haber desprendimientos y para superficies delicadas de fórmica, porcelana, cristal, plata, vidrio, acrílico, polietileno, acero inoxidable entre otros.



FIBRA DE LIMPIEZA GENERAL

Elaborada con fibras sintéticas no tejidas sustituye con ventajas a la lana de acero en la limpieza general. Puede ser utilizada en azulejos, pisos, pasamanos, cacerolas, asaderas, vajillas y hasta inclusive bordes de piscinas.



FIBRA DE LIMPIEZA PESADA

Elaborada con fibras sintéticas no tejidas impregnadas con grano mineral, le permite mayor poder de corte y abrasión. Está recomendada para la limpieza de suciedad incrustada, resistente y grasosa sin producir un empastamiento de la fibra. Puede ser utilizada en sartenes, ollas y también para la limpieza después de una obra de zócalos y pisos con residuos de cemento, lechada y otros.



FIBRA DE LIMPIEZA ULTRAPESADA

Elaborada con fibras sintéticas no tejidas impregnadas con grano mineral, le permite mayor poder de corte y abrasión que combinada con su textura abierta evita las obstrucciones. Su alta agresividad permite una remoción rápida de suciedades incrustadas, resistentes y grasosas. Ideal para parrillas, hornos y otros utensilios de cocina industrial e industrias alimenticias.

LIMPIEZA SUAVE

LIMPIEZA GENERAL

LIMPIEZA PESADA

LIMPIEZA ULTRAPESADA

CARACTERÍSTICAS

COMPOSICIÓN	Fibra sintética /resina base acuosa	Fibra sintética/abrasivos artificiales /resina base acuosa	Fibra sintética /abrasivo mineral / resina base acuosa	Fibra sintética / abrasivo mineral / resina alta resistencia base acuosa
COLOR	● ● ●	●	●	●
GRAMAJE	0,44 ± 0,06 kgrs/m ²	0,64 ± 0,06 kgrs/m ²	0,73 ± 0,08 kgrs/m ²	1,25 ± 0,11 kgrs/m ²
ESPESOR	12,0 ± 1,0 mm	9,0 ± 1,0 mm	14,0 ± 1,5 mm	19 - 24 mm
MEDIDAS	100 x 260 mm	100 x 260 mm	100 x 260 mm	100 x 260 mm
PRESENTACIÓN	10 unidades/ paquete	10 unidades/ paquete	10 unidades/ paquete	5 unidades/ paquete

AMBITO DE USO



INSUMOS



PAÑO PLUS GOLD ROLLO

Los paños de limpieza total PAÑO PLUS GOLD ROLLO hechos a base de celulosa y poliéster son el producto ideal para la limpieza debido a su alta capacidad de absorción de todo tipo de líquidos y aceites. Es completamente reutilizable sin desprendimiento de fibras.

Paño de limpieza total multiuso liso

PAÑO PLUS GOLD ROLLO

CARACTERÍSTICAS

COMPOSICIÓN	52% Celulosa / 48% Poliester
COLOR	●
GRAMAJE	69 grs/m2
ABSORCIÓN	491 %
MEDIDAS	26,5 x 34,5 cm
PRESENTACIÓN	145 paños x rollo de 1 kilo 290 paños x rollo de 2 kilos

AMBITO DE USO



PAÑO PLUS GOLD RESMA

Los paños de limpieza total PAÑO PLUS GOLD RESMA hechos a base de celulosa y poliéster son el producto ideal para la limpieza debido a su alta capacidad de absorción de todo tipo de líquidos y aceites. Es completamente reutilizable sin desprendimiento de fibras.

Paño de limpieza total multiuso liso

PAÑO PLUS GOLD RESMA

COMPOSICIÓN	52% Celulosa / 48% Poliester
COLOR	● ● ● ●
GRAMAJE	69 grs/m2
ABSORCIÓN	491 %
MEDIDAS	30 x 35 cm
PRESENTACIÓN	325 paños x resma de 2,5 kilos 550 paños x resma de 5,0 kilos



EQUIPAMIENTO

Equipos dilutores diseñados con una innovadora plataforma de tecnología, ideal para una variedad de aplicaciones e instalaciones.

DILUTORES SIMPLES Y MÚLTIPLES HASTA 8 COMBINACIONES



ESPUMADOR PORTÁTIL





 @klinap-paraguay

 @klinappy

 @klinap.py

klinap.com.py

Calle 9 c/ Av. Santo Domingo (Bo. Laurely) Luque - Paraguay
Tel: 595 21 3389241 Cel: 595 973 389 241

KL INAP