



MON ESPUMA

Desmancador triple acción



ASEO
INSTITUCIONAL

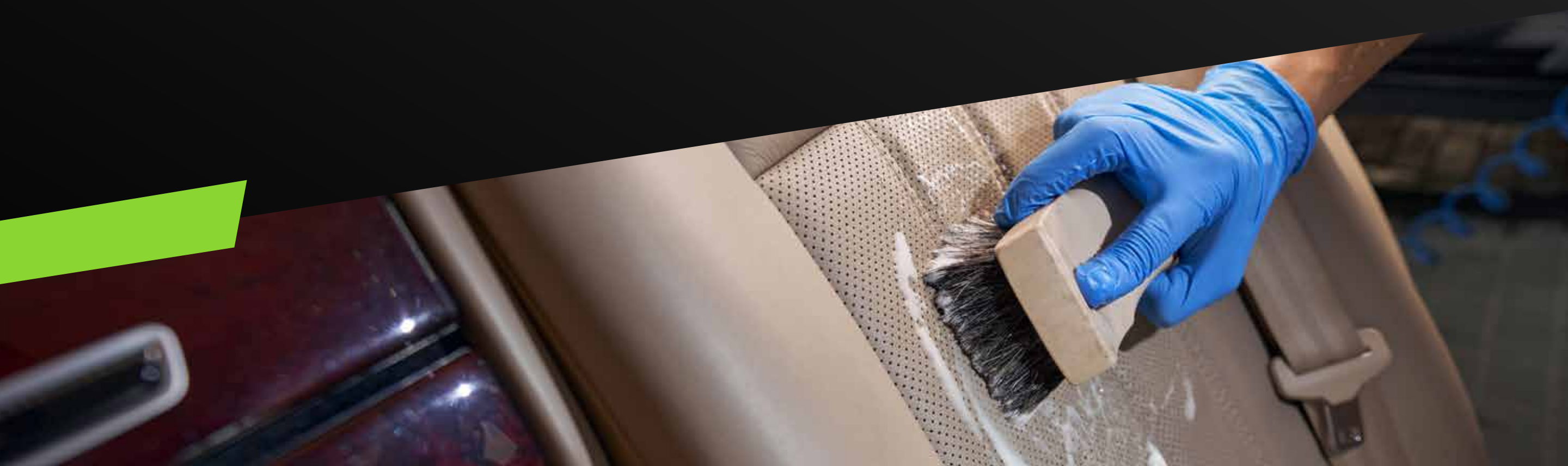
La solución fácil y conveniente a las manchas cuando aparecen, es **MON ESPUMA**. Su efectiva triple acción, actúa en segundos, limpia, sanitiza y desodoriza en una sola aplicación. Libre de elementos cáusticos y abrasivos. No degrada la superficie donde se aplica.

MON ESPUMA: Remueve y limpia las manchas como sangre, bebidas, salsas, tintas, leches, frutas, pastas, etc. y es recomendado para la limpieza localizada de la tapicería, alfombras, paredes y madera. Limpia porcelana, azulejos y áreas de servicios sanitarios. Es especial para limpiar y desengrasar fotocopiadoras y todo equipo de oficina. Por su acción quelante, atrapa la mugre y la suspende, para que sea retirada fácilmente.

MON ESPUMA: sanitiza porque contiene entre sus ingredientes activos N-Alkyl – Dimentil, Benzil Amonio Clorides, Dimentil Etilbenzil Cloruro de Amonio, que mata bacterias como: *Staphylococcus aureus*, *salmonella choleraesuis* y *pseudomonas aeruginosa*.

Elimina hongos y virus como la influenza A2 y Herpes simple. Desodoriza por su suave aroma.

No mancha, ni decolora. Recomendado para la limpieza de carcasa de computadores sin dañar o degradar el material del monitor, impresora, teclado, etc.





dismongo

MON ESCUDO

Protector de superficies metálicas bajo cubierta



SOLUCIÓN LIMPIEZA
Y PROTECCIÓN DE METALES

MON ESCUDO, fue desarrollado para contener la oxidación y corrosión en toda superficie metálica, almacenada bajo cubierta.

Forma una película fina y transparente que penetra a través de la herrumbre y corrosión, llegando a la superficie del metal, penetrando por los poros y grietas para una protección óptima y efectiva.

MON ESCUDO, lubrica y protege instrumentos de precisión calibrados sin cambiar su tolerancia. Efectivo en superficies metálicas, nuevas o usadas, una aplicación permite protección por más de seis (6) meses, bajo cubierta.

Especial para mantener libre de óxido herramientas, piezas maquinadas y templadas, molde de inyección, soldaduras, cables de acero, tubería, alambre, piñones, mandriles, troqueles, etc.

La película monomolecular de **MON ESCUDO**, previene la acción corrosiva causada por la manipulación de piezas metálicas, que van a bodega de producto terminado.

MON ESCUDO, lubrica y protege en una sola operación.

Lubrica y protege: instrumentos de precisión.

Protege hasta 6 meses bajo cubierta.





dismongo

MON PEN

Penetrante, aflojador de tuercas y tornillos.



PRODUCTOS ESPECIALIZADOS

La solución para el mantenimiento rápido y el ahorro de mano de obra, llegó con: **MON PEN**.

DISMONGO, brindando soluciones a los problemas, en mantenimiento industrial, institucional, eléctrico, electrónico, aeronáutico y de aguas industriales; desarrollo **MON PEN**.

Tuercas y tornillos, trabados por la oxidación al entrar en contacto con **MON PEN**, producto que la disuelve, dejando todas las partes reutilizables y protegidas de una futura corrosión.

MON PEN, evita el corte de tornillos con acetileno o segueta y los métodos de golpes para aflojar, que dejan las piezas débiles o inservibles.

Se pueden aplicar en tuercas y tornillos, ejes oxidados, rines oxidados, herramientas, etc.

MON PEN es un producto indispensable en la industria.

Empape con **MON PEN** el área a tratar, dejando actuar de cinco (5) a treinta (30) segundos. Ahorra trabajo fuerte y reduce el daño de las roscas

Protege de una futura corrosión.

Libera tuercas y tornillos trabados por oxidación.





MON ELECTRO

Limpador para contactos electrónicos y eléctricos



MANTENIMIENTO ELÉCTRICO Y ELECTRÓNICO

DISMONGO ingresó en el área electrónica al poner al mercado: **MON ELECTRO**, el seguro limpiador y desengrasante de componentes electrónicos y eléctricos, con una constante dieléctrica de 35.000 v. de evaporación rápida.

No ataca plásticos, baquelitas ni ningún componente electrónico.

No corrosivo e inoloro.

No deja residuos.

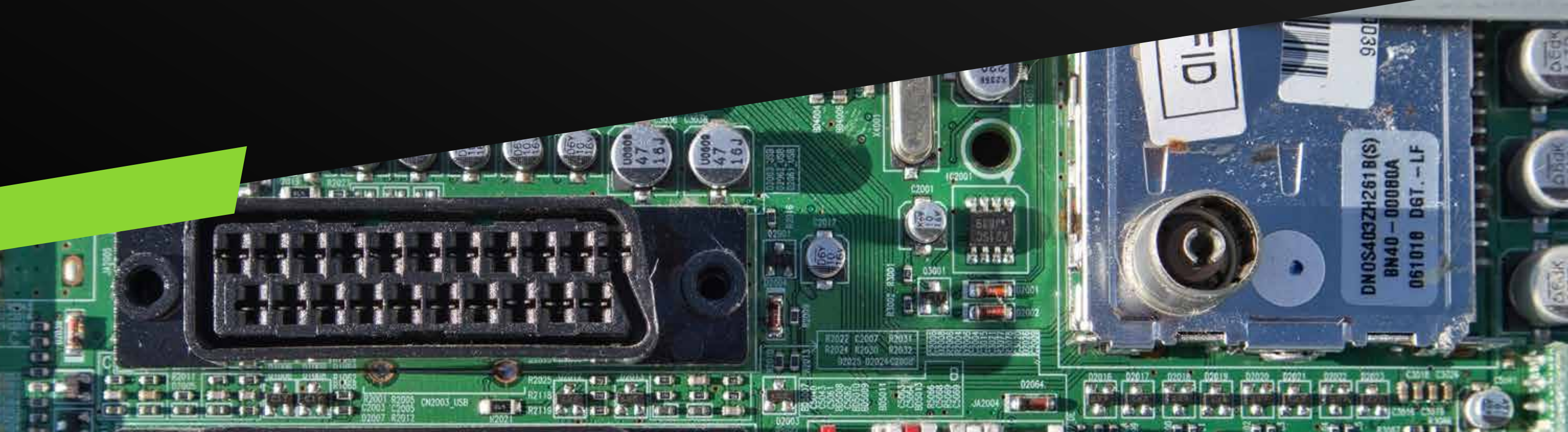
MON ELECTRO: Ayuda a prevenir fallas causadas por el polvo, humedad, pelusas y demás contaminantes atmosféricos.

MON ELECTRO, tiene un amplio rango de aplicaciones en negocios e industria.

Es recomendado para limpieza de sistemas: eléctrico, electrónico, automotriz y aeronáutico.

Disuelve, limpia las grasas y el sucio que ocultan las conexiones, limpia completamente, sin atacar plásticos o barnices aislantes.

Limpieza completa con seguridad máxima. Rápido y económico. En presencia de agua **MON ELECTRO** reacciona atacando los metales como: berilio, zinc, magnesio, etc. Secar antes de aplicar.





dismongo

MON SIL

Anti adhesivo a base de polisiloxano



PRODUCTOS ESPECIALIZADOS

La industria de proceso de azúcar, embotelladoras, fábrica de confetis, las manufactureras, la industria de madera y en especial la industria del moldeo plástico, han pedido un buen desmoldante y lubricante, por tal motivo **DISMONGO**, lanzó al mercado **MON SIL**, el desmoldante que resiste altas temperaturas, reduce la fricción, es incoloro, inoloro, no mancha y no oxida.

Evita el engomamiento en fábricas, donde se utilizan pegamentos, hace a cualquier superficie deslizante, evita el rozamiento, el desgaste, no se descompone con la temperatura (-40°C, hasta 260°C). Incrementa la producción, reduce el tiempo inactivo y en limpieza.

Puede utilizarse en plantas de proceso de alimentos (no debe transferirse 1 ppm. de silicona residual a los alimentos), en automóviles, proceso de soldadura mig, imprentas, confección, manufactura de cuero, en general donde se necesite **MON SIL** como desmoldante o lubricante fino.

MON SIL ayuda a prevenir la corrosión, ya que puede ser usado como repelente de agua y de manchas. La pelusa y el polvo no se adhieren a las superficies donde ha sido rociado el **MON SIL**.

Es un agente desmoldante especial que asegura superficies antiadherentes a temperaturas extremas. Evita pegotes y chirridos, las superficies tratadas repelen los residuos de pegantes, tintas y pinturas. Hace resbalar cualquier pieza.





dismongo

MON HIDRO 15

Solvente industrial hidrosoluble biodegradable



MANTENIMIENTO AERONÁUTICO,
AUTOMOTRIZ Y DE MAQUINARIA PESADA

MON HIDRO 15: Es el solvente hidrosoluble de múltiples usos, que la industria en general estaba necesitando. Remueve y diluye la grasa, aceite, carbón, cera, tinta, colorantes, creosota, hollín, moho y demás manchas rebeldes. Sus agentes emulsificantes de gran penetración, limpian las grasas y las mugres más difíciles. Brinda limpieza absoluta con seguridad máxima; totalmente inocuo al ecosistema. Biodegradable, no contiene tetracloruro de carbono, nafta, bencina, kerosene, gasolina ni disolventes peligrosos, que producen vapores tóxicos. Contiene inhibidores de corrosión, para proteger las superficies metálicas. **MON HIDRO 15**, puede diluirse hasta con quince (15) – veinticinco (25) partes de agua, con lo cual se obtiene limpieza y seguridad a bajo costo.

Por ser un limpiador multiusos, reduce el inventario, ya que un solo producto cubre todas las necesidades.

Puede ser aplicado por rociado, con trapero, frotación o por inmersión. Especial para limpieza de: maquinaria y equipos industriales, pisos, paredes, piezas pequeñas y maquinaria de precisión. Puede ser aplicado interna como externamente, para limpieza y desengrase de tornos, fresadoras y rectificadoras.

Puede ser utilizado en industrias de: aviación, naval, de alimentos, talleres de automóviles, imprentas, colegios, etc. Solvente hidrosoluble concentrado con inhibidor de corrosión.

Biodegradable, económico, no tóxico ni inflamable



dismongo

MON FOS

Desoxidante, desengrasante, limpiador y fosfatizante.



SOLUCIÓN LIMPIEZA Y PROTECCIÓN DE METALES

Para el ahorro de tiempo, dinero y mano de obra, en la industria metalmecánica principalmente, se formuló: **MON FOS**. Desoxida, desengrasa, limpia y graba microscópicamente el metal, en una sola operación y deja la superficie lista para pintar.

MON FOS se puede aplicar por inmersión, por rociado, estopa o brocha, etc. y permite una dilución hasta con siete (7) partes de agua.

Sus componentes ácidos y aditivos especiales, remueven la oxidación del metal y al final deja una capa fosfatizante, en la superficie tratada.

Puede ser utilizado en metales como: acero, hierro, fundición.

El tratamiento puede ser realizado en frío o caliente (hasta 65° C), permitiendo el contacto con el metal de cinco (5) a diez (10) minutos, para que se disuelva la herrumbre, luego enjuague con agua limpia y deje secar.

Su operación cuatro (4) en uno (1), nos permite ahorrar tiempo, mano de obra y dinero.

No inflamable, no requiere calentamiento

Limpiador y acondicionador de superficies metálicas para ser usado en tanque frío o caliente.



MON FRÍO C

Tratamiento de agua para circuitos cerrados de enfriamiento.



TRATAMIENTO DE AGUAS INDUSTRIALES

Dado que en los sistemas cerrados de enfriamiento, no se forman algas ni microorganismos, ya que no hay entrada de luz, lo único a controlar es la herrumbre, oxidación y corrosión.

MON FRÍO C contiene inhibidores de corrosión, secuestradores de oxígeno y boro nitrito, que evita el ataque del oxígeno disuelto.

MON FRÍO C no causa manchas en alfombras, pisos, paredes, etc.

Puede usarse para prevenir oxidación y corrosión, en calderas que queden inactivas, de mediano a largo plazo.

Se Mezcla fácilmente, es totalmente hidrosoluble por lo que no requiere agitación.

MON FRÍO C Es muy económico. Un litro (1) trata (250) litros de agua en el sistema.

No causa daño a la bomba, plásticos, aleaciones de metales, soldaduras y demás materiales del chiller.

Puede ser mezclado con aguas duras o blandas.

No debe utilizarse en calderas eléctricas.

Mantiene un pH por encima de 8





dismongo

MON CAL

Tratamiento preventivo para agua de caldera.



TRATAMIENTO DE AGUAS INDUSTRIALES

Teniendo en cuenta el alto costo de los sistemas, para producir vapor **DISMONGO** desarrollo: **MON CAL**, para brindar protección y mejorar la eficiencia a las calderas de vapor.

Controla la incrustación y la corrosión en la caldera y líneas de vapor.

Previene la adhesión de lodos a tubos y paredes. Decanta sólidos. Regula la alcalinidad del agua en la caldera.

No forma espuma. Es totalmente soluble en agua. No arrastra impurezas en el vapor.

Carga inicial: Un litro de **MON CAL** por cada 200 litros de agua de la caldera.

Mantenimiento diario: El 10% de la carga inicial.

Se realiza monitoreo constante del contenido de producto y parámetros a mantener.

No utilice **MON CAL** en calderas eléctricas.

Si el vapor entra en contacto directo con alimentos, solicite a nuestro representante: **MON CAL A**.

Ayuda a minimizar los costos de operación y mantenimiento.

Detiene la corrosión en las paredes y la tubería. Reduce los costos de combustible, mantenimiento de equipo y reemplazo de partes.





MON ELECTRI

Solvente limpiador de partes eléctricas



TRATAMIENTO DE AGUAS INDUSTRIALES

DISMONGO, para dar solución al mantenimiento de todas las partes eléctricas de la industria en general, colocó en el mercado el solvente dieléctrico: **MON ELECTRI**, con una rigidez dieléctrica de 25.000 V y de evaporación autorregulada.

No deja residuos ni condensación.

Ayuda para el mantenimiento preventivo de todo el equipo eléctrico, previene cortocircuitos, alarga la vida útil del equipo y lo hace más eficiente, previene el peligro de incendio.

Deja las superficies completamente libres de grasas, aceites y residuos, puede ser utilizado en cualquier sitio del motor, sin peligro de crear corrosión ya que no deja residuo alguno.

MON ELECTRI es ideal para la limpieza de toda pieza de motores eléctricos ya sean armados o desarmados, limpia los bobinados sin dañar los aisladores de caucho o esmalte.

Por su evaporación controlada **MON ELECTRI**, evita que la humedad penetre en los giros y vueltas del metal.

Disminuye el peligro de incendio. **MON ELECTRI** sirve para la limpieza de equipo estático, por inmersión, limpieza de motores cerrados y motores desarmados. No use en partes electrónicas.



dismongo

MON TORRE

Tratamiento para torres de enfriamiento



TRATAMIENTO DE AGUAS INDUSTRIALES

MON TORRE, ayuda a prevenir la oxidación y corrosión en las superficies metálicas, que entran en contacto con el agua.

Efectivo inhibidor de corrosión, detiene la acción del oxígeno disuelto en el agua del sistema.

MON TORRE de **DISMONGO**, elimina algas y microorganismos bacterianos, flocula y suspende los sólidos para que sean fácilmente evacuados a través de las purgas. Soluble en agua el 100%.

Pruebas de laboratorio demuestran que la incrustación de un milímetro o menos de espesor, pueden aumentar los costos de energía, considerablemente.

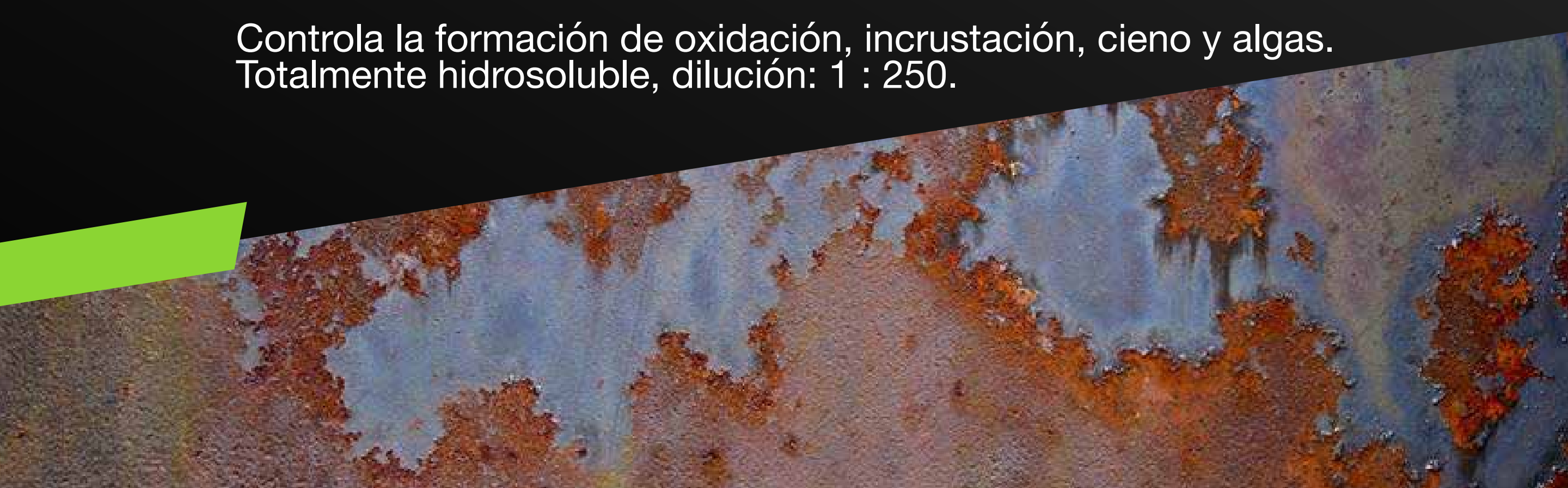
DISMONGO desarrollo **MON TORRE**, altamente concentrado para bajar los costos de mantenimiento del sistema de enfriamiento, Un(1) litro, trata: doscientos cincuenta (250) litros de agua en recirculación.

MON TORRE, puede ser usado en torres hasta de 500 toneladas.

Ayuda a prolongar la vida útil del equipo y ayuda a aumentar la eficiencia.

La dosificación de mantenimiento se realiza por colorimetría, a través del kit de comparación de color.

Controla la formación de oxidación, incrustación, cieno y algas. Totalmente hidrosoluble, dilución: 1 : 250.





MONGO CONCENTRADO

Limpador concentrado multiusos ecológico



TRATAMIENTO DE AGUAS INDUSTRIALES

La idea de tener un solo producto para realizar las múltiples tareas de limpieza y desengrasar, llegó a materializarse con **MONGO CONCENTRADO**. Práctico, efectivo, ahorra tiempo y reduce costos, “todo lo que un cliente aprecia”.

Es un excepcional removedor de suciedad y grasa en cualquier superficie lavable y no necesita enjuague.

Su poderosa combinación de detergentes, de acción rápida y penetrante, con componentes que mantienen la suciedad en suspensión, desprendiendo y aflojando eficazmente la grasa, manchas, huellas en pisos, paredes, madera, vidrios, plásticos, tapicería, metales y en general en toda superficie lavable.

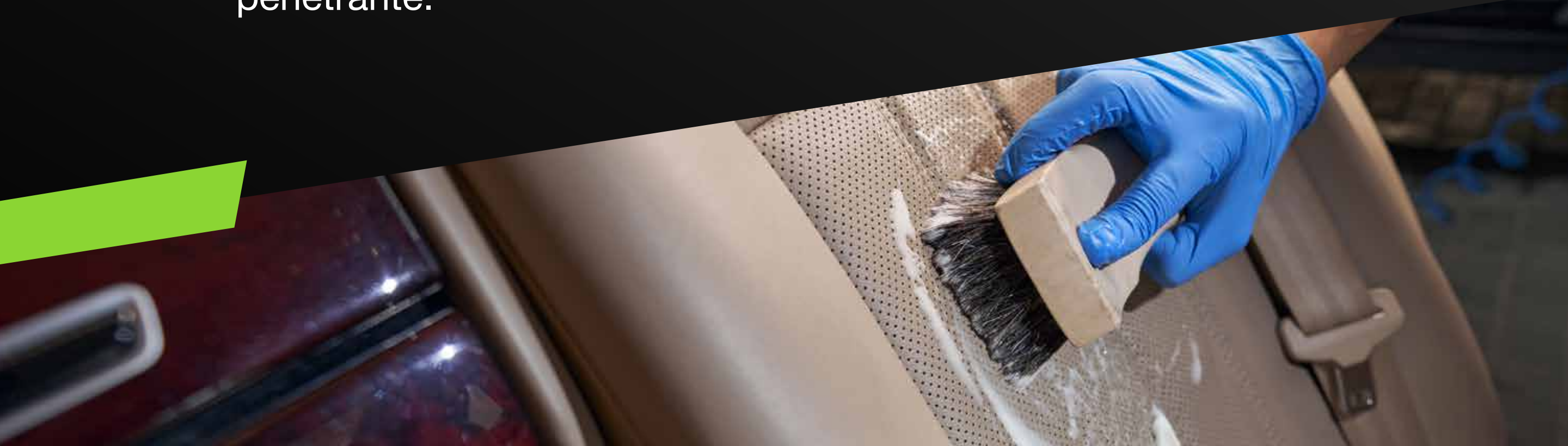
Su acción quelante, realiza la tarea de limpieza más rápida, sin necesidad de restregado.

Desarrollado sin elementos cáusticos, sin aditivos alcalinos, solventes de petróleo, abrasivos, amoniaco ni ácidos.

Todos los ingredientes tensoactivos, agentes humectantes y espumantes, utilizados en este producto son biodegradables.

No deja película jabonosa y no requiere de enjuague.

Reemplaza a todos los limpiadores. Acción quelante, rápido y penetrante.





dismongo

MON ALUM

Limiador y restaurador de aluminio



TRATAMIENTO DE AGUAS INDUSTRIALES

Las partículas contaminantes del medio ambiente van deteriorando serpentines de aluminio y su limpieza se hace más tediosa por la acumulación de suciedad y oxidación blanca que se forma.

Para solucionar este problema **DISMONGO** desarrollo: **MON ALUM**, el fabuloso limpiador y restaurador de aluminio, que ataca frontalmente los problemas más severos de limpieza de serpentines, ya que penetra a través de la mugre hasta la superficie del aluminio; produciendo una espuma que disuelve manchas, mugre, óxido, sin necesidad de refregar.

MON ALUM, no es inflamable y se puede diluir hasta diez (10) partes de agua, haciéndose económico en su precio. Para limpiezas severas diluya hasta tres (3) partes de agua.

Sirve para limpieza de campanas extractoras y cámaras de cocción, por su alto poder penetrante y desprendedor de grasa pesada.

Disuelve manchas, mugre y óxido

Remueve fácilmente mugre y suciedad





dismongo

MON POLCA

Tratamiento de polimérico para caldera



TRATAMIENTO DE AGUAS INDUSTRIALES

Para una mejor eficiencia y protección de su caldera **DISMONGO** desarrolló **MON POLCA**, el tratamiento con base polimérica, para alargar la vida útil del equipo, brindando seguridad y economía.

Sus polímeros protegen la tubería y línea de vapor, evitando la oxidación y corrosión.

Contiene un secuestrante de oxígeno, evitando el ataque de este a la tubería y partes metálicas internas.

Controla la dureza del agua, no permite la formación de depósitos corrosivos e incrustantes, que aislan la tubería y reduce la transferencia de calor. Mantiene sulfitos y fosfatos remanentes.

MON POLCA, por contener polímeros orgánicos, permite que el vapor pueda ser utilizado en procesos de cocción, saunas y baños turcos, sin hacer daño.

Mantiene el pH, en condiciones alcalinas no mayor a once cinco (11,5).

No permite que se acumulen los sólidos y partículas contaminantes.

Se aplica de carga inicial en dilución de un (1) litro de producto por cada cuatrocientos (400) litros de agua.

Brinda mayor rendimiento que los demás tratamientos de agua, no permite que se acumulen sólidos y partículas contaminantes.





dismongo

MON REP

Removedor y repelente de humedad de equipo eléctrico



TRATAMIENTO DE AGUAS INDUSTRIALES

MON REP en unión con **MON ELECTRI** forman la llave perfecta, para mantener el equipo eléctrico en óptimas condiciones de funcionamiento y protección.

Fue creado para proteger el equipo eléctrico de oxidación, corrosión y cortos por humedad.

MON REP forma una película monomolecular flexible a prueba de agua, que desplaza la humedad protegiendo el equipo eléctrico en uso y durante el tiempo inactivo, deteniendo la oxidación, corrosión y protegiendo contra ambiente salino, vapores Corrosivos, amoniacos y gases.

No causa combustión espontánea, no prende fuego en punto de ebullición.

Está formulado para el mantenimiento preventivo de motores y tableros eléctricos.

También puede ser usado para proteger metales, muchos tipos de cauchos, lacas, esmaltes, cerámicas; sin causar daño y prolongando la vida útil del equipo eléctrico.

Su película protectora, lubricante y flexible ayuda a mejorar la eficiencia de operación del equipo eléctrico.

Económico y de fácil uso, puede ser usado con rociador, por inmersión o directamente cuando está en presentación de aerosol. No use en equipo electrónico.

Previene toda falla eléctrica causada por humedad.





dismongo

MON PAS

Convertidor de óxido



TRATAMIENTO DE AGUAS INDUSTRIALES

La guerra contra el óxido de hierro (herrumbre), comenzó con el descubrimiento de este fabuloso metal. El hombre combatía el óxido con el engoroso raspado, luego con el limado y lijado, hasta el costoso chorro de arena y el peligroso ácido.

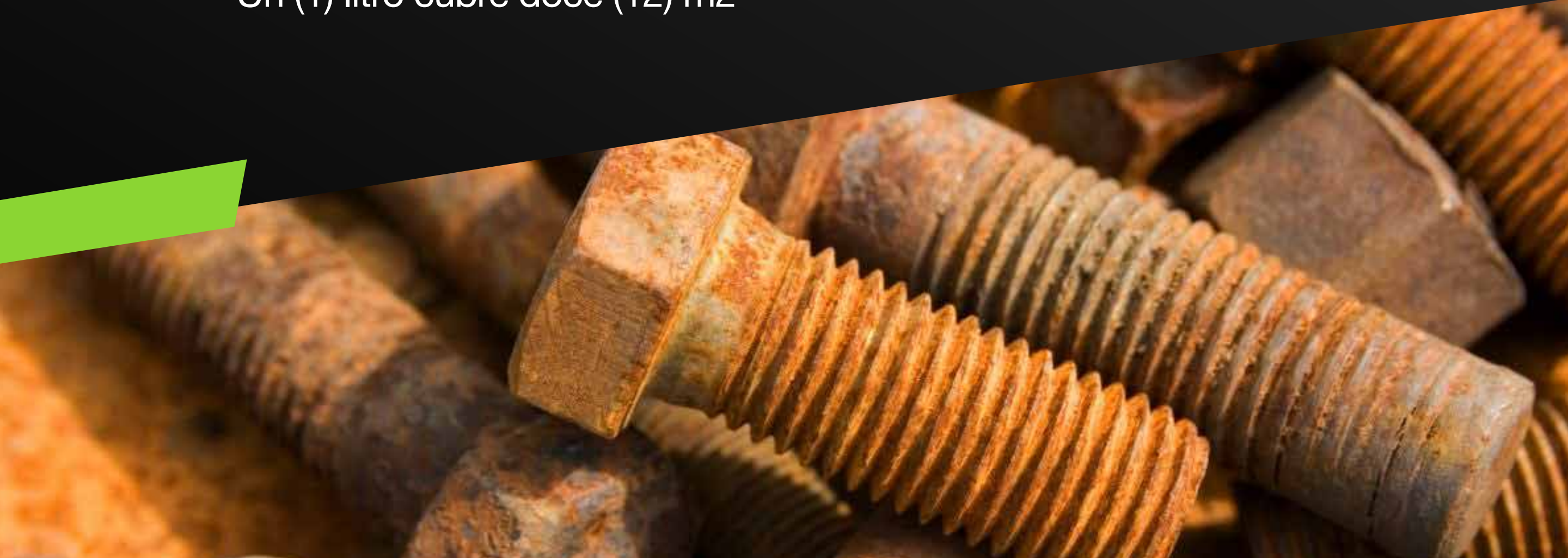
DISMONGO desarrolló la manera segura, rápida, fácil y económica de ganar la guerra a la oxidación con la formulación de: **MON PAS**. Neutraliza químicamente el óxido de hierro pasivandolo y convirtiéndolo en un complejo ferrotánico que retarda la corrosión, dejando una película polimérica adecuada para la aplicación de la base anticorrosiva o pintura definitiva.

Evita el arenado y el tratamiento con ácidos, dos tratamientos convencionales buenos, pero costosos; requieren de equipo especial y son peligrosos para los operarios.

MON PAS, es de fácil uso, se aplica con brocha, rodillo o atomizador en la parte oxidada que está afectando la estructura molecular del metal, en minutos cambia de color, formando una película negra y dura, mostrando el proceso de trasformación de la herrumbre, en una capa que deja la superficie lista para ser pintada.

Emulsión base agua sin solventes.

Seguro para su uso y almacenamiento, no inflamable.
Un (1) litro cubre doce (12) m²





dismongo

MON RAD

Aditivo protector para sistemas de enfriamiento



TRATAMIENTO
DE AGUAS INDUSTRIALES

DISMONGO pensando en la protección de todos los radiadores o sistemas de enfriamiento, desarrolló **MON RAD**.

Formulado con inhibidores de corrosión, lubricante para la bomba de agua, brindando la protección integral a su sistema de enfriamiento, prolongando la vida útil a su máquina.

MON RAD, de **DISMONGO** no se descompone, protege de la corrosión y previene la cavitación galvánica y electro diésel.

MON RAD, neutraliza los compuestos ácidos, provenientes de la descomposición de alcoholes en presencia de presión y temperatura.

MON RAD, brinda protección, a la variedad de aleaciones de metales y soldaduras del sistema. Recomendado para sistemas de enfriamiento de motores estacionarios, diésel y a gasolina, maquinaria agrícola, camperos, vehículos y taladros perforadores. Totalmente hidrosoluble.

Protección integral a su sistema de enfriamiento





dismongo

MON GER

Alto poder antibacterial



TRATAMIENTO
DE AGUAS INDUSTRIALES

MON GER fue formulado pensando en el ahorro de tiempo y dinero. Este producto contiene bactericidas de cloruro de amonio cuaternario y desodorizantes mezclados para dar un efecto germicida de fácil enjuague.

Es efectivo para matar bacterias gram positivas y gram negativas, controla el hongo del pie de atleta. Sus características lo hacen un desinfectante de uso diario en las áreas sociales y de oficina, escuelas, hospitales, cafeterías, instituciones públicas y áreas de proceso de alimentos.

MON GER además de los bactericidas de cloruro de amonio cuaternario, contiene agentes secuestrantes y detergentes no iónicos en concentraciones altas, para que el producto pueda ser diluido hasta con sesenta (60) partes de agua.

Elimina los malos olores, destruyendo las bacterias que lo causan. Por su acción antibacterial general, puede ser aplicado para limpiar, desodorizar y sanear las superficies de pisos, paredes, baños, saunas, baños turcos entre otros.

Puede ser mezclado con aguas duras y aguas blandas (hasta con sesenta (60) partes de agua) sin perder su eficiencia. En diluciones amplias no necesita enjuague.

Limpia, desinfecta y deja un aroma fresco que perdura a profundidad.

Elimina malos olores.

Totalmente hidrosoluble.





dismongo

MON PIEL

Líquido acondicionador y limpiador para la piel



TRATAMIENTO
DE AGUAS INDUSTRIALES

MON PIEL, es el revolucionario acondicionador y limpiador dérmico, que elimina grasa pesada, aceite, carbón, hollín, tinta, tizne y suciedad de las manos y cuerpo.

MON PIEL, es la combinación balanceada, de agentes humectantes, penetrantes, con ingredientes lanolínicos, extracto de coco y aromatizantes, para obtener un limpiador y protector de la piel. Especial para personas que laboran con grasa pesada, es ideal para la limpieza de todo el cuerpo en la ducha.

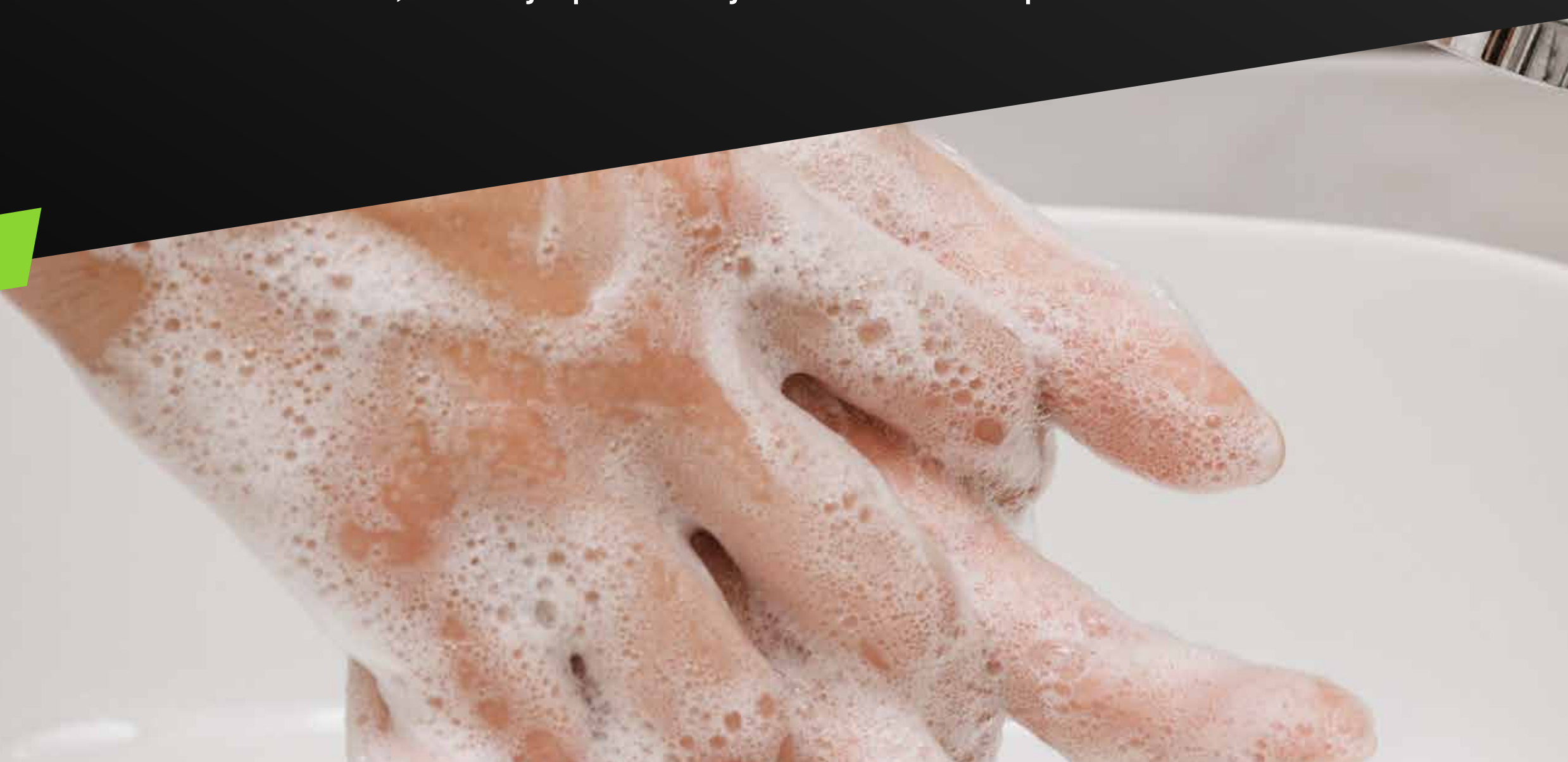
MON PIEL, disuelve de manera instantánea grasa, tinta, carbón, lodo y mugre en una sola operación, dejando la piel suave y tersa. Su concentración permite diluciones de: 1 a 7 partes con agua. sus componentes orgánicos lo hacen totalmente biodegradable.

La alta concentración de agentes humectantes y componente lanolínicos, no permiten que reseque la piel.

Recomendado para uso en talleres, empresas petroleras, talleres de tipografía, plantas siderúrgicas, de minería, etc.

Brinda limpieza efectiva, con suave fragancia.

100% hidrosoluble, no deja película jabonosa en la piel





dismongo

MON ACIDLUM

Limpiaador para acero inoxidable y aluminio
Desmanchador de baldosas y azulejos



TRATAMIENTO
DE AGUAS INDUSTRIALES

MON ACIDLUM con su doble poder, desmancha y desincrusta, en una sola operación superficies de aluminio, acero inoxidable y azulejos en minutos.

No requiere fregado fuerte ya que la fórmula permite penetrar por los poros de la superficie tratada, sacar la mancha y remover la suciedad sin deteriorarla o cavitárla.

MON ACIDLUM tiene especial uso en furgones y tanques de aluminio, o acero: oxidado, manchado, opaco y afectado por manchas de carretera y hollín.

También en los baños, donde las manchas originadas por el agua, orín y residuos jabonosos, causan problemas de limpieza.

Se puede diluir hasta con diez (10) partes de agua.

Las manchas y la mugre salen fácilmente con agua a presión. No se utilice sobre aluminio anodizado o abrillantado.

También se utiliza como acondicionador de aluminio, previo al proceso de anodización y pintura.

Facilita la labor de limpieza, ya que remueve fácilmente la mugre y suciedad.

Ideal en limpieza de aluminio y acero inoxidable no abrillantados
Deja sus baldosas y azulejos libre de mugre y manchas





dismongo

MON CAR

Champú ecológico especial para vehículos



TRATAMIENTO DE AGUAS INDUSTRIALES

Dentro de la gama de limpiadores **DISMONGO** formuló: **MON CAR**, para darle a todos los vehículos rendimiento aerodinámico e impecable presentación.

MON CAR, al eliminar la grasa y la suciedad en toda la parte exterior de los vehículos, permite ahorrar combustible.

DISMONGO realizó pruebas con **MON CAR** hasta llegar a un óptimo resultado de biodegradabilidad.

La concentración de **MON CAR**, lo hace económico, se puede diluir de quince (15) hasta treinta (30) partes de agua, dependiendo del estado del vehículo.

No es cáustico, no es abrasivo, no es corrosivo, no mancha, no es inflamable.

Limpia tizne, aceite, carbón, residuos de combustible; en todas las partes exteriores de los vehículos.

Disminuye la resistencia aerodinámica.

No contiene ningún disolvente peligroso.

Mejora el brillo de la pintura



dismongo

MON ALF

Champú antiestatico para fibra textil.



ASEO
INSTITUCIONAL

El desarrollo de un champú de fibra textil que tuviese propiedades: antiestáticas, de humedad controlada, secado rápido y con abrillantador óptico para el color, llegó con **MON ALF**, el poderoso limpiador para toda clase de fibra textil ideal para limpiar y desmanchar alfombras, tapetes y tapicerías.

Por la acción penetrante de su espuma, emulsifica, disuelve y suspende la suciedad y manchas rebeldes, devolviendo la textura y suavidad a las fibras.

Por la acción de su abrillantador de color, restaura, sin maltratar las fibras mas delicadas, renovando totalmente su apariencia.

MON ALF, por su formulación especial de humedad controlada, a través de sus agentes que la volatilizan, permite el secado rápido para las áreas en menor tiempo.

Un agente antiestático elimina la atracción de la mugre y choques electrostáticos, hasta por seis meses.

MON ALF, es altamente concentrado, permite dilución hasta con quince (15) partes de agua, preferiblemente tibia, para mejor desempeño.

Restablece el brillo y color; biodegradable.

Altamente concentrado; acción penetrante; no inflamable.

Libre de elementos cáusticos o abrasivos.



dismongo

MON ACID 5

Desincrustante – Limpiador Químico Concentrado.



LIMPIEZA Y PROTECCIÓN
DE METALES

MON ACID 5 fue desarrollado como desincrustante y limpiador fuerte para: calderas, torres, chiller, camiones mezcladores, equipos metálicos de construcción, morteros, obras de mampostería, etc. Su formulación concentrada penetra y rompe: la corrosión, incrustación, depósitos calcáreos, sedimentos minerales y manchas en calderas, torres de enfriamiento, chiller, intercambiadores de calor y espirales de los condensadores; reduciendo el tiempo de limpieza.

Elimina el exceso de concreto en: camiones mezcladores, morteros y equipos de construcción; eliminando el raspado, el fregado y viruteado. Solo se deja actuar y se enjuaga.

Se mezcla instantáneamente y permite ser diluido hasta con diez (10) partes de agua, dependiendo de la aplicación (consulte al asesor).

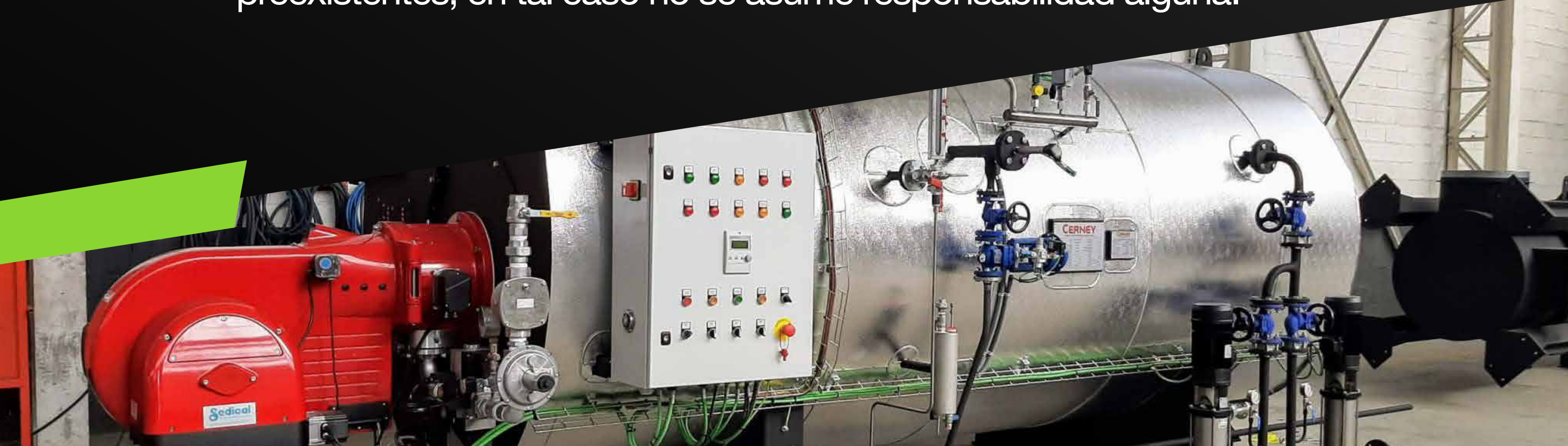
Sus poderosos inhibidores no permiten el ataque o degradación del metal.

Remueve las manchas y adherencias en tubos, uniones, tubería de cobre, bronce, caracteres de imprenta, etc.

No utilice **MON ACID 5** con rociadores de aire comprimido ni de aluminio, superficies cromadas o decoradas, ni en sistemas de agua potable.

Acción ácida inhibida.

Al quitar la incrustación, pueden quedar al descubierto perforaciones preexistentes; en tal caso no se asume responsabilidad alguna.





dismongo

MON COR

Lubricante ajustador y lubricante de correas.



MANTENIMIENTO AERONÁUTICO, AUTOMOTRIZ Y DE MAQUINARIA PESADA

La transmisión de potencia que realiza una correa, se puede ver disminuida por: el patinamiento, resbalamiento o falta de tensión.

Lubrica y protege todo tipo de correas: planas, redondas o en v; ya sean en: cuero, caucho, plástico, lona o lino.

Aumenta la potencia y prolonga la vida de servicio, dándole suavidad y flexibilidad a las correas.

Evita el patinamiento aun en condiciones de extrema humedad. Elimina el fastidio chirrido o ruido, causado por el desgaste y/o tensión defectuosa.

Se aplica con la correa en funcionamiento, rociando la superficie de contacto, hasta que quede completamente cubierta con **MON COR**. No es pegante, no cristaliza ni mancha.

Reduce el resbalamiento, aumenta la potencia de transmisión.





dismongo

MON VID

Protector invisible para vidrios y superficies.



TRATAMIENTO DE AGUAS INDUSTRIALES

MON VID nos ayuda a conservar diáfanas todas las superficies brillantes, como: vidrio, plexiglás, espejos, superficies de mármol o piedras abrillantadas que no sean utilizadas para el tránsito.

Olvídese para siempre de las molestas manchas, sucio y huellas digitales en vidrios, espejos y demás superficies, una sola aplicación de **MON VID** protege y brilla en segundos.

Es una película seca y microscópica, que repele el polvo, sucio y mugre, resiste rayas, huellas, humedad y marcas de agua; manteniéndose transparente por largo tiempo sin amarillarse.

MON VID no tiene olor, no deja residuos pegajosos. Su uso en cantidades mínimas permite un alto rendimiento y economía.

Es efectivo para remover la grasa donde se aplica.

Recomendado para uso en hoteles, moteles, salas de exhibición, colegios, edificios de oficinas, en donde deseen dar transparencia a los vidrios, espejos y cualquier superficie.

Es altamente concentrado, permite dilución hasta con cinco (5) partes de agua, se aplica una capa fina. Se pule o abrillanta con: tela, toalla o papel.

Película microscópica limpia y protectora para vidrios, plexiglás, etc.

Brilla y protege vidrios, plásticos, espejos, acrílicos, cromo, pinturas y vinilos.



dismongo

MON QUITACER

Reemulsificante para piso.



TRATAMIENTO
DE AGUAS INDUSTRIALES

El agotador trabajo de remover: cera, mugre acumulada y grasas de los pisos, quedó en el pasado desde que **DISMONGO**, lanzó al mercado: **MON QUITACER**, el efectivo removedor de ceras y limpiador de pisos. Su efecto dos en uno, ahorra tiempo y mano de obra, remueve la cera y el acabado acumulado, dejando una fragancia agradable.

No daña ninguna superficie de pisos, ya sea: vinilo, terrazo, mármol, caucho, cerámica, porcelana o linóleo. Su alta concentración lo hace económico en su uso, ya que puede diluirse hasta con ocho (8) partes de agua. No es inflamable, no contiene compuestos amoniacales.

MON QUITACER convierte químicamente, las acumulaciones de cera a una forma líquida y a la vez desprende la suciedad, con poco esfuerzo.

Basta rociar **MON QUITACER** en el área a tratar y dejar actuar durante cinco (5) minutos, para luego remover la suciedad y la cera con trapero o aspiradora de líquidos.

Corta la grasa, el aceite y la mugre de forma rápida y eficaz dando a sus pisos la apariencia original y prepara el piso para aplicar **MON BRILLO**.

Ahorra tiempo y mano de obra.

Remueve los acabados con poco esfuerzo.





dismongo

MON LOZ

Jabón líquido para loza y cristal



ASEO
INSTITUCIONAL

La limpieza y el desengrasaje de cristalería y loza, se realiza ahora de forma fácil y rápida con: **MON LOZ**.

La acción de: agentes desengrasantes, tensoactivos, humectantes, penetrantes y acondicionadores de piel mezclados, brindan un jabón líquido, para cristales y loza sin atacar las manos.

Penetra y emulsifica la grasa y partículas de alimentos, manteniéndolas en suspensión, para hacer fácil el enjuague, dejando el cristal y la loza libre de partículas grasosas, restaurando el brillo natural.

Se diluye fácilmente en agua dura o blanda y su alta concentración brinda un rendimiento de 1:30 partes con agua. **MON LOZ**, es totalmente biodegradable, no contiene elementos cáusticos, solventes ni abrasivos.

Contiene ingredientes que controlan la espuma, para fácil enjuague y secado. **MON LOZ**, está recomendado para uso en hoteles, restaurantes, cafeterías, casinos, agencias de banquetes, laboratorios, en general donde se necesite limpiar y desengrasar objetos de vidrio, cristal y loza.

Para uso en máquinas lavavajillas, pregunte a su asesor por: **MON LOZ E**.

Restablece el brillo y color. Biodegradable, altamente concentrado, acción penetrante, no inflamable libre de elementos cáusticos o abrasivos.





dismongo

MON IODO

Desinfectante a base de iodo



ASEO
INSTITUCIONAL

La asepsia total se logra con: **MON IODO**, que es un desinfectante concentrado a base de iodo. Este producto nos permite dejar libre de todo tipo de: bacterias, hongos y virus, donde se aplique. Puede ser utilizado en plantas de proceso de alimentos con dilución de hasta 350 partes con agua.

MON IODO, sirve para esterilizar instrumental quirúrgico dejándolo en contacto por lo menos diez (10) minutos y en dilución con 75 partes de agua.

En: hospitales, clínicas, hoteles, moteles, edificios, escuelas; podemos utilizar **MON IODO** para desinfectar todas las áreas sociales, baños, cocinas, duchas, etc. en dilución hasta 125 partes de agua.

En plantas camaroneras y de procesamiento de mariscos, podemos utilizarlo en dilución de 1 a 300 partes de agua, dejando actuar por 10 minutos.

Desinfecta, limpia y desengrasa superficies ambientales duras, en: laboratorios, quirófanos, duchas, cocinas, morgues, veterinarias, loncherías, instrumental quirúrgico, equipos de hospitales, guantes de goma, jaulas y casas de animales.

Limpia y sanitiza equipos como: utensilios de comida y bebida, de procesamiento de alimentos y de procesos lácteos.

Desinfectante a base de iodo. Hidrosoluble. Desinfectante tipo quirúrgico. Alta concentración. Asepsia total