



www.pqgaban.com

Rif.: J-31675607-6

WWW.PQGABAN.COM

WWW.INSTAGRAM.COM/PQGABAN/

DESDE 2006



NUEVOS PRODUCTOS



GABÁN®

Contribuyendo con sus consumidores, *@pqqaban* presenta:
novedosa línea de productos;
creados para satisfacer necesidades de limpieza
más específicas,
conectando con su público a un nivel más emocional.





QUITAMANCHAS para ropa

Una formulación sin lejía, que combina poderosos y delicados agentes limpiadores; detergentes y desengrasantes. Elaborados especialmente para eliminar manchas orgánicas (salsas, frutas, vinos, chocolate, sangre) y suciedad en la ropa.

Modo de Empleo:

Vierta el líquido en un envase con atomizador, y rocíe sobre la superficie a limpiar. Dejar por 10' a 15' minutos, y luego frotar con un cepillo en sentido contrario (repetir si es necesario para manchas fuertes) . Por último lavar la prenda normalmente en la lavadora.

Características: pH: 7.5 ± 0.50 / Densidad: 1.005 g/ml / Incoloro.



REMOVEDOR de cera

Producto para la remoción de ceras y selladores. Puede ser utilizado en pisos duros (granito, mármol, cemento, terracota, etc.), y a su vez en pisos blandos (vinyl, pvc, entre otros). Su fórmula emulsifica todo tipo de sucio, haciendo la tarea más fácil. No debe aplicarse en pisos de madera.

Modo de Empleo:

*Para remover capas viejas de cera o selladores; disuelva 1 litro de removedor en 10 litros de agua. Deje actuar unos 5 minutos sobre el piso, y fregar con cepillo. **NO DEJAR QUE EL LIQUIDO SE SEQUE EN EL PISO.** Retire completamente la solución, utilizando haragán. Enjuague muy bien, (un buen aclarado es primordial). **NO UTILIZAR EN PISOS DE MADERA, NI EN SUPERFICIES PINTADAS DE ALUMINIO.***

Características: pH: 13.50 ± 0.50 / Densidad: 1.12 g/ml / Incoloro.



DESENGRASANTE industrial

Producto concentrado altamente alcalino de alto poder limpiador. Su formulación esta especialmente concebida para remover grasas minerales, vegetales, animales y proteicas, adheridas a cualquier superficie, disolviéndolas de manera rápida y eficaz.

Modo de Empleo:

Frote con un paño, esponja o cepillo dejando actuar el producto de 3' a 5' minutos; luego enjuague con agua limpia. Para una limpieza por inmersión, diluya 1 parte del producto en 10 partes de agua y deje en remojo durante 1 hora, luego aclare con agua limpia.

Características: pH: 13.50 ± 0.50 / Densidad: 1.55 g/ml / Color Naranja.



QUITA MOHO

Producto que elimina el moho de paredes y pavimentos exteriores de ladrillos, piedra natural, barro, etc. Perfecto para prevenir la formación de moho en casos de paredes exteriores.

Modo de Empleo:

Listo para el uso (no es necesario diluir), rosear la superficie que desea limpiar con el producto, utilizando un atomizador. Deje actuar 5´ minutos y luego enjuagar con agua. Para una perfecta limpieza se deberá esperar de dos a tres días, según las características de las incrustaciones.

Características: pH: 8.00 ± 0.50 / Densidad: 1.20 g/ml / Incoloro.



GEL DESENGRASANTE

Específicamente indicado para motores antiguos con mayor temperatura, es seguro: en plásticos, cauchos, extractores de cocina, aluminios, etc. Su acción de gel se adhiere rápidamente a los componentes grasos; eliminando la mugre y la suciedad. Ideal para vehículos, camiones, máquinas cortacesped, motores marinos, vehículos recreativos, vehículos todo terreno, bicicletas, equipos agrícolas, tractores y mucho otros.

NO CONTIENE SODA CAÚSTICA.

Modo de Empleo:

Solo rocíe el gel desengrasante con ayuda de una brocha en su motor, espere de 10 a 15 minutos, enjuague con agua y listo.

Características: pH: 13.50 ± 0.50 / Densidad: 1.30 g/ml / Color Azul.



LIMPIADOR de cerámica - porcelanato

Fórmula especializada para la limpieza y mantenimiento de sus pisos de cerámica, porcelanato, azulejos (esmaltados). Su uso permite desprender todo el sucio, partículas de jabón y el moho producido por la humedad. Contiene pH neutro lo cual ayuda a prolongar la vida de sus pisos.

Modo de Empleo:

Diluir ½ taza de producto en un tobo de agua. Aplique utilizando mopa, colete o paño. Dejar secar. No requiere enjuague.

Características: pH: 7.00 ± 0.50 / Densidad: 1.020 g/ml / Color Verde.



CHAMPÚ para carro

Formulado para limpiar vehículos o motocicletas, removiendo el sucio más difícil sin deteriorar la pintura. Contiene ingredientes abrillantadores y protectores con agradable aroma a Cherry.

Modo de Empleo:

Diluir una taza del champú en un tobo con agua y agite hasta lograr la espuma deseada. Rocíe con agua la superficie a lavar, y aplique la mezcla jabonosa con una esponja o paño limpio y suave; hacerlo por secciones en la superficie. Enjuague con abundante agua para evitar que la solución se seque. Al concluir el lavado de su vehículo, seque de inmediato, preferiblemente con un paño de microfibra

Características: pH: 9.00 ± 0.50 / Densidad: 1.20 g/ml / Color Rojo.



LIMPIADOR neutro

Posee una fórmula con pH neutro, lo que hace que sea ideal; para neutralizar la acción de los removedores, en aquellos pisos que han sido sometidos a estos tratamientos. Por ser un producto neutro, se recomienda especialmente para limpiar tanto pisos de parquet, como pisos encerados o cristalizados, sin afectar su brillo. No requiere aclarado, y puede ser aplicado en cualquier superficie lavable con agua. Cuenta además con bajo nivel de espuma y un agradable aroma.

Modo de Empleo:

Diluir 1 taza del producto en un tobo de agua. Aplique utilizando mopa, coleteo o paño. Dejar secar. No requiere enjuague.

Características: pH: 7.00 ± 0.50 / Densidad: 1.025 g/ml / Color Amarillo



LIMPIADOR de vidrios

Formulación ligeramente alcalina, que combina poderosos y delicados agentes limpiadores y desengrasantes; para la limpieza rápida y protección eficiente en superficies de vidrio, cerámica, fórmica y cromadas.

Modo de Empleo:

Vierta el líquido en un envase con atomizador, y rocíe sobre la superficie de vidrio a limpiar. Frote con un paño absorbente en sentido contrario antes de que seque el líquido.

Características: pH: 10.00 ± 0.50 / Densidad: 0.988 g/ml / Color Verde



SANITIZANTE

Fórmula a base de amonio cuaternario, que junto a ingredientes limpiadores, desinfectantes y desodorizantes; lo convierten en el producto ideal para la desinfección de espacios difíciles, donde la higiene y limpieza son indispensables, como: quirófanos, escuelas, consultorios, restaurantes, baños públicos y otros. Por su amplio espectro de acción y gran poder bacteriostático, inhibe el crecimiento de bacterias, gérmenes y hongos por mayor tiempo. Más que ningún otro desinfectante en el mercado.

Modo de Empleo:

Para higienización profunda en áreas contaminadas, diluya 1L de producto en 20 Lts de agua. Para limpieza sanitizante y agresiva en: hospitales, sanitarios, gimnasios y áreas de desperdicios, diluya 1L en 40 Lts de agua. Para la limpieza y desinfección media; como colegios, plantas de fabricación y procesamiento de alimentos: diluya 1L en 120 Lts de agua. Deje actuar el producto de 3' a 5' minutos. Friegue la superficie con esponja o cepillo y enjuague con agua.

Características: pH: 12.00 ± 0.50 / Densidad: 1.025 g/ml / Incoloro



LIMPIADOR

Desincrustante para sanitarios

Es ideal para limpiar superficies porcelanizadas o cerámicas vitrificadas resistentes al uso de ácidos, tales como: paredes y piezas sanitarias que componen un baño. Gracias a su exclusiva fórmula con la mejor mezcla de limpiadores a base de ácidos y detergentes; remueve el sucio en cerámicas porosas y el sucio acumulado en las juntas de las mismas. No ataca ni deteriora las griferías y/o piezas del baño.

Modo de Empleo:

Colocar directamente sobre la mancha, dejar actuar por 1´ minuto y friegue con cepillo (opcionalmente, para que no sea tan agresivo disolver 1L del producto en 10 Lts de agua). NO DEJAR QUE EL LÍQUIDO SEQUE EN EL PISO.

Retire completamente la solución, utilizando haragán. Enjuague muy bien la superficie con abundante agua. Para su uso diario diluir 1 parte en 15 de agua.

Características: pH: 1.50 ± 0.50 / Densidad: 1.025 g/ml /Color Blanco Opaco

En Productos Químicos Gabán, somos una empresa, que aporta soluciones, basadas en la innovación.

Ofreciendo alternativas integrales para: hogares, instituciones, condominios, restaurantes, oficinas, centros comerciales, de salud, lugares con afluencia de personas, empresas de limpieza, hoteles, y mucho más.

