

QUÍMICOS

REF. JP00365 LAVAVAJILLAS MANUAL **USO GENERAL**

Elimina grasa y restos de comida, de facil aclarado, brillo sin huellas.

Excelente resultados en vajilla, cuberteria, cristaleria, ollas, cacerolas y utensilios similares.

Propiedades: liquido transparente, color naranja, olor caracteristico.

Ph: 6

Composicion: tensioactivos, espesantes, colorantes, conservantes y agua.

Dosis: 10 - 15 g/l.

Recomendado para: industria alimentaria, cocinas profesionales, catering, bares y cafeterias. Centros sanitarios. Residencias ect. Uso doméstico. Envase: 5 kgs.



REF. JP00364

DESENGRASANTE. TODO USO

Elimina grasa y suciedad persistente, solubiliza y desincrusta restos organicos y minerales. Recupera las superficies expuestas a ensucia-

Propiedades: liquido transparente, color ambar, olor característico.

Ph: 13

Composicion: tensioactivos. Alcalis inorganicos, disolventes, secuestrantes, colorantes, conservantes y agua.

Dosis: cocinas e industria alimentaria: 5- 10 % (dejar actuar y aclarar con agua)

Recomendado para: industria alimentaria, cocinas profesionales, catering, restaurantes, bares, cafeterias, centros de ocio, ect. Uso doméstico. Envase: 5 kgs.



REF. JP00366 BIONET. LIMPIADOR DESINFEC-TANTE.

Elimina microorganismos patogenos. Secado rapido, refuerzo de limpieza.

Desinfeccion de contacto: para superficies y equipos.

Propiedades: liquido transparente, color azul, olor caracteristico.

Ph: 7

Composicion: cloruro de alquil dimetil bencilamonio 0,02%. Alcohol isopropilico **Dosis:** 100 %

Recomendado para: todo tipo de establecimientos gestionados con criterios de higiene profesional.

Areas de uso: cocinas (utensilios y superficies). Baño (mobiliario, superficies lavables)

Envase: 1 lts.



REF. JP00368 DETERGENTE MAQUINA LAVAVAJILLAS. MULTISERVICIO

Elimina grasa y restos de comida. Evita la incrustacion de cal. Gran eficacia y accion desengrasante. Efecto desmanchante. Protege el material. Reduce el desgaste.

Excelentes resultados en vajilla, cuberteria, cristaleria, ollas, cacerolas y utensilios similares. Previene la incrustacion en la maquina.

Dureza del agua: hasta 25ª hf.

Propiedades: liquido transparente, color amarillo, olor característico.

Composicion: alcalis inorganicos, secuestrantes, colorantes. Agua y polimeros.

Dosis: 2 – 5 ml/ l

Temperatura optima de lavado: 55 - 60ª c.

Envase: 5 lts.



huellas. Evita las marcas y los cercos del agua al secar. Acelera el escurrido.

Dureza del agua: hasta 25º hf.

Propiedades: liquido transparente, color azul, olor caracteristico.

Composicion: acidos organicos, agua, colorantes, tensioactivos y disolventes.

Dosis: 02 – 05 gr/lt.

Temperatura optima de enjuague: $80 - 90^{\circ}$ c.

Envase: 5 lts



REF. JP00363 LIMPIADOR. MULTIUSOS.

Elimina la suciedad general. Secado rapido, sin enjuague. Limpia y abrillanta de forma facil y sin esfuerzo.

Propiedades: liquido transparente, color verde, olor floral.

Ph: 8

Composicion: tensioactivos , disolvente. Perfume y colorantes.

Recomendado para: hoteles, restaurantes, oficinas, salas publicas, auditorios, centros sanitarios, educativos, instalaciones deportivas. Ect. Uso doméstico.

Areas de uso: superficies lavables, plastico, cristal, formica, madera. Modo de empleo: pulverizar el producto sobre la superficie, frotar con una gamuza hasta conseguir un brillo homogeneo.

Envase: 1 lts.



27/12/12 09:56 23262-Folleto Quimicos.indd 1



QUÍMICOS

REF. JP00362 LIMPIADOR AMONIACAL.

Elimina la suciedad general. Gran eficacia y accion desengrasante. Secado sin rastros. Limpia y abrillanta de forma facil y sin esfuerzos.

Propiedades: liquido transparente, color verde, olor pino.

Ph: 11

Composicion: tensioactivos, secuestrantes, amoniaco, perfumes, colorantes, conservantes y agua.

Dosis: suelos: 0,2 - 1 %

Superficies cocinas y superficies baños: 5 - 10 %

Recomendado para: hoteles, restaurantes,

oficinas, salas publicas , auditorios, centros sanitarios, educativos, instalaciones deportivas, ect. Uso doméstico.

Areas de uso: suelos y superficies lavables, vinilo,pvc,caucho,terrazo, marmol,ceramica, baldosas, y similares.

Modo de empleo: frotar con una bayeta o paño humedo y aclarar con agua. Envase: 5 kgs.



Elimina la suciedad general, evita la incrustacion de cal, efecto ambientador. Limpia, abrillanta y protege la superficie.

 $\begin{tabular}{ll} \textbf{Propiedades:} & \textbf{liquido transparente, color violeta, olor floral} \\ \textbf{Ph.} & \textbf{4} \end{tabular}$

Composicion: tensioactivos , disolventes , acidos organicos, conservantes, perfumes y colorantes.

Dosis: suelos : 0,2 – 1 %, superficies baños: 100 %

Recomendado para: hoteles, restaurantes, oficinas, centros sanitarios, educativos, ect. Uso doméstico.

Areas de uso: baños, aseos y servicios, superficies y mobiliario de baño, griferia, azulejos y ceramica.

Modo de empleo en superficies: frotar con una bayeta o paño humedo,

dejar actuar y aclarar con agua.

Envase: 1 lts.



REF. JP00360 FREGASUELOS

Elimina la suciedad general, efecto ambientador. Secado sin rastros, realza y conserva el brillo del suelo. Deja una fragancia fresca y sutil, que crea una sensacion de limpieza Propiedades: liquido transparente, color violeta, olor floral.

Ph: 8

Composicion: tensioactivos , perfumes , colorantes , conservantes , y agua .

Dosis: 0,2 – 1 °

Recomendado para: hoteles, restaurantes, oficinas, salas publicas, auditorios, centros

sanitarios. Educativos, instalaciones deportivas, ect. Uso doméstico.

Areas de uso: suelos de vinilo, pvc, caucho, terrazo, marmol, ceramica, baldosas y similares.

Envase: 5 kgs.



REF . JP00350 GEL LAVAMANOS NACARADO

Elimina la suciedad general , respeta el equilibrio de la piel, cuida y protege las manos dejandolas suaves y tersas. Ph equilibrado que previene la aparicion de problemas cutaneos, espuma abundante y cremosa. Facil aclarado. Olor agradable y sutil. Viscosidad adecuada Para una como de dosificacion. Uso diario.

Propiedades: liquido opaco , color blanco , olor manzana.

Ph: 6

Composicion: agua, acido citrico, sulfato, cocamida, perfume, cloruro de sodio, styrene, acrylates, metilisoliazolinona, linalol, hexil cinamico.

Dosis: 100 9

Recomendado para: hoteles, restaurantes, oficinas, centros de ocio,centros sanitarios, educativos. Ect. Uso doméstico.

Areas de uso: baños, aseos, y servicios , vestuarios.

Envase: 5 kgs.



REF. JP00367 GEL LAVAMANOS

Elimina la suciedad general, respeta el equilibrio de la piel. Cuida y protege las manos, dejandolas suaves y tersas. Ph equilibrado que previene la aparicion de problema cutaneos, espuma abundante y cremosa. Facil aclarado. Olor agradable y sutil.. Viscosidad adecuada



Para una comoda dosificacion. Uso diario.

 $\mbox{\bf Propiedades:}$ liquido transparente . Color verde , olor dermo .

Ph: 6

Composicion: agua , cloruro de sodio , sulfato, cocamidopropil betaina, metilisoliazolinona, perfume , peg-200 hidrogenado monoestearato, peg-7 gliceril cocoate, cl19140, cl42045, cl42080.

Dosis: 100 %

Recomendado para: hoteles, restaurantes, oficinas, centros sanitarios, educativos, ect. Uso doméstico.

Areas de uso: baños, aseos y servicios, vestuarios.

Envase: 5 kgs.

REF. JP00369

CUBO TOALLITAS DESENGRASANTES

Toallitas limpiadoras desengrasantes, con accion higienizante. Impregnadas de un detergente especial ideal para quitar de las manos grasas, aceites, lubricantes,grafitos, pinturas,siliconas, y otras formas de suciedad profesional. Contiene una carga abrasiva finisima que facilita la accion limpiadora, y un principio sanitizante para higienizar las

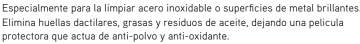


Se usan sin agua. Eficacia probada conforme a las normas bsen 1276:1997 e bsen 12054:1995 **Propiedades:** tejido tnt

Envase: cubo de 100 toallitas.

REF. JP00370

LIMPIADOR PARA METALES Y ESPECIALMENTE ACERO INOXIDABLE.



Composicion: (R) p-menta-1'8-diene, R12 extremadamente infamable, R38 irrita la piel, R50/53 muy toxico para los organismos acuaticos.

Dosis: aplicar el producto en la cantidad minima necesaria.

Recomendado para: equipamientos de cocina , barras de cocina, campanas extractoras, fregaderos, instrumentos hospitalarios y de manipulacion de alimentos. Envase: 400 ml.



23262-Folleto Quimicos.indd 2 27/12/12 09:56



QUÍMICOS

REF. JP00371 DESINCRUSTANTE MAQUINAS -ANTICAL - RECUPERADOR VAJILLA

Elimina incrustaciones de cal v óxido. Limpia y mantiene los componentes en óptimas condiciones. Devuelve el brillo a la vajilla. Evita obstrucciones en la instalación. Prolonga la vida del equipo y garantiza su buen funcionamiento.

Propiedades: líquido transparente, color azul, olor característico.

Composición: tensioactivos, ácidos inorgánicos, colorantes y agua.

Dosis: 10 - 20%.

Recomendado para: industria alimentaria, cocinas profesionales, catering bares, cafeterías. Centros sanitarios. Residencias, etc.

Áreas de uso: lavavajillas industriales, lavavasos.

Modo de empleo en máquinas: desconectar el dosificador del detergente, llenar el lavavajillas con agua. Dosificar 10-20 % de producto realizar un ciclo de lavado. El color del producto puede variar su fuerte tonalidad en almacenamientos prolongados y/o en condiciones adversas.

Modo de empleo en vajilla: dosificar 10-20 % de producto en agua y sumergir los utensilios dejar actuar hasta eliminar la cal y aclarar con agua. Envase: 6 kgs.



Limpia y desodoriza. Elimina incrustaciones. Óxido y suciedad. Gran adherencia y efectividad. Garantiza óptimas condiciones higiénicas. Elimina olores desagradables. Acción rápida.

Propiedades: líquido transparente, color azul, olor característico.

Ph: 1

Composición: tensioactivos. Ácidos inorgánicos. Perfumes. Colorantes y agua.

Dosis: 100 %.

Recomendado para: hoteles, restaurantes, centros comerciales, oficinas, centros sanitarios, instalaciones deportivas, centros de ocio. Uso doméstico

Áreas de uso: baños, aseos. Inodoros y sanitarios.

Modo de empleo: aplicar sobre las paredes y rebordes del WC. Frotar con la escobilla las zonas más incrustadas o de difícil acceso. Dejar actuar y aclarar con agua. No mezclar con lejía. No utilizar sobre mármol o superficies sensibles a ácidos.

Envase: 1 lts.

REF. JP00386 LAVAVAJILLAS MANUAL POTENTE Y DERMOPROTECTOR.

Elimina grasa y restos de comida. Brillo sin huellas. Protege las manos. Gran eficacia y acción desengrasante. Evita la irritación y la sequedad de la piel. Excelentes resultados en vajilla, cubertería, cristalería, ollas, cacerolas y utensilios similares.

Propiedades: líquido transparente. Color verde.

Ph: 6

Composición: tensioactivos. Agua. Colorantes. Conservantes. Perfumes. Espesantes.

Dosis: 5-10 g/l.

Recomendado para: cocinas profesionales, catering, restaurantes, bares y cafeterías, centros educativos, sanitarios, residencias geriátricas, uso doméstico.

Áreas de uso: lavado manual vajilla y utensilios de cocina.

Modo de empleo: dosificar en el agua de lavado hasta conseguir una espuma abundante. La dosificación depende del nivel de suciedad y el número de piezas a limpiar. Sumergir los utensilios y frotar con una esponja, estropajo o cepillo. Aclarar con agua. Dejar secar. Cuando la espuma disminuye debe cambiarse la solución limpiadora.

Envase: 5 kgs.



REF. JP00372 LIMPIADOR ANTICAL

Limpia, abrillanta y protege la superficie. Elimina incrustaciones de cal y óxido. Acción. Rápida. Aplicación en forma de espuma. Máxima eficacia limpiadora sin salpicaduras ni vapores. Restaura el aspecto original de la superficie.

Propiedades: líquido transparente, color azul, olor floral.

Ph: 3

Composición: agua. Ácidos inorgánicos. Ácidos orgánicos. Tensioactivos, disolventes conservantes, colorantes. Perfumes.

Dosis: 100 %

Recomendado para: hoteles, restaurantes, centros

comerciales, oficinas, centros sanitarios, centros educativos. Instalaciones deportivas, centros de ocio, etc.

Áreas de uso: baños, aseos y servicios, grifería, azulejos, cerámica, superficies y mobiliario de baño.

Modo de empleo: pulverizar el producto sobre la superficie. Frotar con una bayeta o paño húmedo. Dejar actuar y aclarar con agua. El tiempo de contacto depende del nivel de incrustación. No mezclar con lejía. No utilizar sobre mármol o superficies sensibles a ácidos.

Envase: 1 lts.



AMBIENTADOR AROMA MANZANA

Mejora el ambiente y la calidad del aire. Perfume agradable y duradero. Neutraliza olores desagradables sin enmascararlos. Incorpora la tecnología Deodor. Crea una atmósfera confortable que proporciona bienestar. Acción inmediata y prolongada.

Propiedades: líquido transparente, color verde, olor manzana.

Composición: tensioactivos. Disolventes. Perfumes. Colorantes. Agua.

Dosis: 100 %

Recomendado para: hoteles, restaurantes, oficinas. Comercios, salas públicas y auditorios. Centros

sanitarios, educativos, instalaciones deportivas. Uso doméstico.

Áreas de uso: espacios que precisen ambientación personalizada. Creación de ambientes corporativos. Recintos con afluencia de público. Toda la casa.

Modo de empleo: pulverizar hacia arriba, en todas direcciones.

Modo de empleo en climatizadores: pulverizar la rejilla de salida del aire.

Envase: 1 lts.

REF. JP00387 ESPUMA LIMPIAHORNOS

Elimina grasa y suciedad requemada. Espuma consistente que prolonga la acción.

Dosificación cómoda y segura. Máxima eficacia limpiadora sin salpicaduras ni vapores.

Propiedades: líquido transparente, color amarillo, olor característico.

Ph: 13

Composición: tensioactivos. Alcalis inorgánicos. Disolventes. Secuestrantes. Colorantes conservantes

Recomendado para: industria alimentaria. Cocinas profesionales, catering, restaurantes bares, cafeterías y uso doméstico.

Áreas de uso: superficies resistentes a ph alcalino. Hornos. Fogones. Planchas y parrillas. Grills y barbacoas.

Modo de empleo: pulverizar el producto sobre la superficie. Frotar las zonas más incrustadas o de difícil acceso. Dejar actuar y aclarar con agua. El tiempo de contacto depende del nivel de incrustación.

Envase: 1 lts









23533-FolletoQuimicos.indd 1 18/12/12 08:58



QUÍMICOS - PAVIMENTOS

REF. JP00374 DETERGENTE FREGADORAS NEUTRO -

Elimina la suciedad general, efecto ambientador. Realza y conserva el brillo original del suelo. Baja espuma. Máximo tiempo de trabajo sin interrupciones.

Propiedades: líquido transparente, color rojo, olor limón

Ph: 10

Composición: secuestrantes. Tensioactivos. Disolventes. Perfumes. Colorantes. Conservantes y agua.

Dosis: 0,5 - 2 %

Recomendado para: centros comerciales, centros sanitarios, industria alimentaria, centros educativos. Instalaciones deportivas, etc...

Áreas de uso: indicado para suelos. Vinilo, PVC, caucho, terrazo, mármol, cerámica, baldosas, y similares.

Modo de empleo en máquinas: dosificar 0,5 – 2 % de producto en el depósito del agua limpia de la máquina. Proceder del modo habitual. Envase: 5 lts.



Elimina la suciedad intensa. Eficaz contra grasa, aceite, carbonilla y pigmentos.

Baja espuma. Máximo tiempo de trabajo, sin interrupciones.

Propiedades: líquido transparente, color amarillo, olor característico.

Ph: 13

Composición: secuestrantes, alcalis inorgánicos, agua, colorantes, tensioactivos, disolventes y conservantes.

Dosis: 0.5-2 %

Recomendado para: centros comerciales, centros sanitarios, industria alimentaria, centros educativos, instalaciones deportivas, etc...

Áreas de uso: suelos de vinilo, PVC, caucho, terrazo, mármol, cerámica, baldosas y similares.

Modo de empleo en máquinas: dosificar 0,5-2 % de producto en el depósito del agua limpia de la máquina. Proceder del modo habitual.

Envase: 5 kgs.

REF. JP00373 CRISTALIZADOR - SELLADOR -

Proporciona un brillo intenso. Mayor dureza, protección y resistencia al desgaste. Impermeabiliza y evita manchas. Repara las zonas desgastadas por el uso. Resalta las tonalidades del suelo. No resbala ni marca pisadas. Brillo recuperable.

Propiedades: líquido opaco, color rosa, olor característico.

Ph: 3

Composición: sales inorgánicas, ceras naturales, tensioactivos, disolventes, colorantes y agua.

Dosis: 25-30 g/m².

Recomendado para: hoteles, restaurantes, oficinas, centros comerciales, salas públicas y auditorios. Centros sanitarios, centros educativos, instalaciones deportivas.

Áreas de uso: indicado para suelos de mármol y terrazo.

Modo de empleo en máquinas: aplicar $25-30 \text{ g/m}^2$ de producto sobre la superficie, extender con la rotativa provista de un pad de lana de acero. Trabajar hasta que el producto se absorba por completo y aparezca el brillo deseado. No es aconsejable tratar de una sola vez extensiones superiores a $2-3 \text{ m}^2$.

Envase: 5 kgs.



REF. JP00375 DESENGRASANTE FREGADORAS GRASA VEGETAL Y ANIMAL.

Elimina la suciedad intensa. Especial para grasa vegetal y animal. Máxima eficacia contra la grasa y la suciedad de tipo profesional / industrial. Baja espuma. Máximo tiempo de trabajo, sin interrupciones.

Propiedades: líquido transparente, color naranja, olor característico.

Ph: 13

Composición: secuestrantes, alcalis inorgánicos, tensioactivos, disolventes, colorantes.

Conservantes y agua.

Dosis: 0,5 - 2 %.

Recomendado para: centros comerciales, industria alimentaria, instituciones, almacenes. Etc

Áreas de uso: suelos de vinilo, PVC, caucho, terrazo, mármol, cerámica, baldosas y similares.

Modo de empleo en máquinas: dosificar 0,5 – 2 % de producto en el depósito del agua limpia de la máquina, proceder del modo habitual.

Envase: 5 lts.



Elimina la suciedad intensa. Especial para rodadas y marcas de neumáticos. Máxima eficacia contra la grasa y la suciedad de tipo profesional / industrial. Baja espuma. Máximo tiempo de trabajo sin interrupciones.

Propiedades: líquido transparente, color ámbar, olor característico.

Composición: tensioactivos, disolventes y colorantes.

Dosis: 100 %

Recomendado para: industrias, talleres, gasolineras, estaciones de servicio, automoción, almacenes. Parking. Etc.

Áreas de uso: para suelos de vinilo, PVC, caucho, terrazo, mármol, cerámica, baldosas y similares. Cemento y asfalto.

Modo de empleo en máquinas: dosificar el producto puro. Frotar con cepillo o sistema abrasivo similar. Aclarar con agua. Utilizar con máquina fregadora o de forma manual.

Envase: 5 kgs.





23533-FolletoQuimicos.indd 2 18/12/12 08:58



QUÍMICOS - LAVANDERÍA

REF. JP00377 DETERGENTE LÍQUIDO, ROPA **DELICADA**

Óptimos resultados sin dañar las prendas. Protege el color y la elasticidad de los tejidos. Agua fría.

Propiedades: líquido transparente, color rosa, olor fantasía.

Ph. 7

Composición: tensioactivos, espesantes, perfumes, colorantes, conservantes, y agua.

Dosis: 5-10 g/kg.

Recomendado para: lavanderías profesionales,

hoteles, centros sanitarios, residencias geriátricas, salones de estética y belleza. Uso doméstico.

Modo de empleo en máquinas: dosificar 5-10 gr de producto por kg de ropa. La dosificación depende del nivel de suciedad y dureza del agua.



REF. JP00378 HUMECTANTE. ANTIMANCHAS. **DIRECTO LAVADORA**

Facilita la eliminación de manchas difíciles. Agua fría 80ºC. Nivel suciedad alto. Mejora la calidad del lavado. Aditivo para el lavado de ropa sucia o muy sucia.

Propiedades: líquido transparente, color amarillo, olor característico.

Ph: 7

Composición: tensioactivos. Disolventes.

Colorantes. Conservantes. Agua

Dosis: Fase prelavado: 1-3 g/kg. Fase lavado: 2-5 g/kg.

Recomendado para: lavanderías profesionales. Hoteles. Centros sanitarios. Residencias geriátricas. Salones de estética / belleza. Uso doméstico

Modo de empleo prelavado: dosificar 1-3 gr de producto por kg de ropa. Modo de empleo lavado: dosificar 2-5 gr de producto por kg de ropa. La dosificación depende del nivel de suciedad y dureza del agua.

Modo manual: aplicar sobre las manchas a tratar, en proporción al tamaño e intensidad de las mismas.

Envase: 5 kgs.

REF. JP00383 BLANQUEANTE EN POLVO. **CLORADO**

Penetra en las fibras y elimina las manchas difíciles. Máxima blancura sin dañar las prendas. Agua fría 60ºC . Nivel suciedad alto. El cloro activo refuerza la acción higienizante.

Propiedades: producto en polvo. Color blanco. Olor característico.

Composición: alcalis inorgánicos. Sales inorgánicas. Secuestrantes. Liberadores de cloro.

Dosis: fase blanqueo 5-8 gr/kg.

Recomendado para: lavanderías profesionales, hoteles, centros sanitarios, residencias geriátricas. Salones de estética / belleza. Uso doméstico

Modo de empleo: dosificar 5-8 gr de producto por kg de ropa. Durante la fase de blanqueo puede aplicarse en la fase de lavado como refuerzo del detergente.

Envase: 10 kgs.



REF. JP00380

DETERGENTE POLVO - ANTIMANCHAS

Penetra en las fibras v elimina las manchas difíciles. Eficaz a cualquier temperatura y dureza del agua. Agua fría 80ºC. Nivel suciedad medio/alto. Detergente atomizado de gran solubilidad. Contiene enzimas que mejoran la eliminación de las manchas. Eficaz contra manchas de tipo proteínico como sangre, huevo, salsas y similares. Los blanqueantes ópticos refuerzan el nivel de blancura.

Propiedades: producto en polvo, color blanco puntos color, olor floral.

Ph: 11

Composición: alcalis inorgánicos, sales inorgánicas, polímeros. Secuestrantes. Tensioactivos enzimas. Blanqueantes ópticos, blanqueantes químicos. Activadores. Colorantes.

Dosis: Fase prelavado: 5-10 g/kg. Fase lavado: 10-25 g/kg.

Recomendado para: lavanderías profesionales, hoteles, centros sanitarios, residencias geriátricas. Salones de estética / belleza. Uso doméstico.

Modo de empleo prelavado: dosificar 5-10 gr de producto por kg de ropa. Modo de empleo lavado: dosificar 10-25 gr de producto por kg de ropa. La dosificación depende del nivel de suciedad de la ropa y dureza del agua.

Envase: 10 kgs.

REF. JP00379

hoteles, centros sanitarios, residencias geriátricas. Salones de estética/belleza. Uso doméstico.

Envase: 1 lts.



Recomendado para: lavanderías profesionales,

Modo de empleo: pulverizar el producto sobre la superficie hasta humedecerla. Proceder al lavado habitual de la ropa. Después de pulverizar dejar la pistola en posición OFF para evitar goteos.

REF. JP00376 SUAVIZANTE PERFUMADO.

Proporciona sensación de suavidad y frescura. Aporta un perfume duradero. Agradable y sutil. Facilita el planchado. Evita que las prendas se vuelvan ásperas. Efecto antiestático. Viscosidad adecuada para una cómoda dosificación. Evita que los tejidos adquieran un tono grisáceo.

Propiedades: líquido opaco. Color blanco-marfil. Olor floral.

Ph: 7

Composición: agua. Tensioactivos suavizantes. Conservantes. Perfumes.

Dosis: 5-10 g/kg.

Recomendado para: lavanderías profesionales, hoteles, centros sanitarios, residencias geriátricas. Salones de estética / belleza. Uso doméstico.

Modo de empleo: dosificar 5-10 gr de producto por kg de ropa. Verter el producto en la cubeta del suavizante. No mezclar con los detergentes de lavado.

Envase: 5 kgs.

