

LINEA QUIK FILL

Para Pisos

QUIK FILL 310 : Detergente neutro para pisos con neutralizador de olores

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

El pH neutro de *QUIK FILL 310* lo transforma en una segura y efectiva elección para ser usado sobre todos los tipos de pisos sintéticos y duros. *QUIK FILL 310* puede ser utilizado con agua fría, caliente, dura o blanda. El poder de limpieza y emulsión hace que se puedan mantener en forma fácil todo tipo de pisos con sellados o acabados acrílicos. *QUIK FILL 310* no deja el piso opaco o con una película remanente y no requiere enjuague. *QUIK FILL 310* es excelente en vacuolavadoras de pisos. Autorizado por el USDA como producto C1.

INSTRUCCIONES DE USO

- *QUIK FILL 310* se usa en los siguientes rangos de dilución: 1:256 - 1:128 - 1:64*.
*Máxima eficiencia de limpieza.
- Elimine el polvo del piso con mopa.
- Mezcle el producto de acuerdo a las instrucciones de la etiqueta.
- Siga las instrucciones del fabricante de la máquina.

PROPIEDADES QUIMICAS		PROPIEDADES FISICAS	
• pH (100%)	6,0 - 8,0	• Color	Naranja
• pH en dilución de uso	7,0 - 8,0	• Fragancia	Característica
• Gravedad específica	1,01	• Estado	Líquido
• Punto de ebullición inicial	> a 100° C		
• Solubilidad en agua	Soluble en agua en toda proporción		

QUIK FILL 320 : Removedor alcalino de sellos y acabados de pisos

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

QUIK FILL 320 está diseñado para remover sellos y acabados de pisos. *QUIK FILL 320* hace el trabajo en 5 a 15 minutos. Probada seguridad sobre pisos sintéticos y pisos de piedra. Autorizado por el USDA como producto A4.

INSTRUCCIONES DE USO

- Use *QUIK FILL 320* se usa en los siguientes rangos de dilución: 1:16 - 1:11 - 1:8 - 1:6*
*Máxima eficiencia de limpieza.
- Aplique *QUIK FILL 320* libremente con mopa inyectando desde la máquina removedora.
- Asegúrese de que toda la superficie del piso esté completamente mojada. No permita que la solución se seque.
- Retire la solución con aspiradora o manualmente con goma barre agua. *QUIK FILL 320* se evapora, pero los restos de cera residual no.
- Para mejores resultados después de remover en pisos con gran acumulación de cera, enjuague con mopa limpia las veces que sea necesario.
- Permita que el piso se seque antes de aplicar cera o sello.

PROPIEDADES QUIMICAS		PROPIEDADES FISICAS	
• pH (100%)	13,0 - 13,5	• Color	Rojo Translúcido
• pH en dilución de uso	12,5 - 13,5	• Fragancia	Leve a solvente
• Gravedad específica	1,05 - 1,06	• Estado	Líquido
• Punto de ebullición inicial	100° C		
• Solubilidad en agua	Soluble en agua en toda proporción		

ECOLAB®



Quik Fill 980 Bath & Bowl

Reg. ISP N° D-195/16

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- ▲ Quik Fill 980 es un limpiador y desinfectante concentrado con acción desodorizante que posee un amplio espectro contra microorganismos.

BENEFICIOS

- ▲ Posee un amplio espectro antimicrobiano frente a bacterias Gram (+), Gram (-), virus y hongos.
- ▲ Excelente eficacia en presencia de alta concentración de materia orgánica.
- ▲ Puede ser utilizado sobre diversas superficies lavables tales como, acero inoxidable, plásticos, baldosas y vidrio.
- ▲ Deja un agradable aroma perfumado después de su aplicación.

USO

- ▲ Puede ser utilizado en superficies no porosas y lavables, tales como porcelana, baldosas, vidrios, azulejos, acero inoxidable, cromados, gomas, plásticos y metales en general. No produce daño en superficies no porosas pintadas, barnizadas o lacadas.
- ▲ Puede ser usado en centros de salud como hospitales, clínicas, centros médicos, clínicas colaborando en el control de microorganismos; y también en edificios de oficinas, escuelas y establecimientos comerciales como agente limpiador.

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Apariencia	: Líquido transparente
Color	: Azul Oscuro
Olor	: Leve olor a limón
Gravedad Específica	: 1,025 - 1,045 (a 20°C)
pH al 1%	: 9 - 11
Contenido de cloruro de benzalconio	: 2,8 - 3,15 % p/p
No volátiles (2hr a los 107°C)	: 10,3 - 11,2

POLÍTICA DE SUSTENTABILIDAD ECOLAB

- ▲ Nos hemos comprometido con nuestros clientes a proveerles de programas efectivos que les ayude a proteger la salud y seguridad de sus clientes y empleados. Venderemos productos o servicios que maximicen el desempeño, reduzcan el impacto al medio ambiente y que sean seguros de usar. Informaremos a nuestros clientes del impacto ambiental de nuestros productos y servicios, así como el uso correcto de los mismos.

CLASE IV OMS
NO OFRECE PELIGRO AGUDO EN SU USO NORMAL

Quik Fill 980 Bath & Bowl

INSTRUCCIONES DE USO

Diluya QUIK FILL 980 en una proporción 1:60 de agua fría o caliente. Aplique solución de uso con un paño, mopa, esponja, cepillo o dispositivo spray. Moje toda la superficie cuidadosamente y permita que permanezca húmeda por 10 minutos.

No es necesario enjuagar las superficies que no están en contacto directo con alimentos.

Para instrucciones de uso específicas, consulte con su representante técnico ECOLAB.

ALMACENAMIENTO

Almacenar el producto en su envase original en posición vertical en un lugar fresco y seco, lejos de los rayos del sol. Realice triple lavado de los envases antes de lavarlos o disponerlos para reciclaje.

PRECAUCIONES

Producto irritante. Puede causar quemaduras en la cornea y piel. Utilice los elementos de protección personal correspondientes a la clasificación del producto (Guantes resistentes a químicos, gafas, botas, overol).

PRIMEROS AUXILIOS

Contacto Ocular: En caso de contacto, enjuague los ojos inmediatamente con abundante agua. Quítese los lentes de contacto, si los usa. Mantenga los párpados levantados y siga enjuagándolos durante 15 minutos. Consulte a un médico, si persiste la irritación.

Inhalación: Retirar a la persona a un lugar ventilado.

Ingestión: Enjuague la boca con abundante agua, después dé a beber uno o dos vasos de agua. No induzca vómito. No suministrar nada por vía oral a una persona en estado inconsciente. Consulte a un médico.

Contacto con la Piel: Lavar con abundante agua el área afectada. Remueva ropas y calzado contaminados y lávelas antes de volver a usarlas. Obtenga atención médica si se desarrolla irritación.

CLASIFICACION DE RIESGO
NCh. 1411



Nº NU 3266



MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ANIMALES.

En caso de intoxicación o ingesta accidental llame al Centro de Información Toxicológica CITUC: 2635 3800. Hospital Clínico de la Universidad Católica. Atención las 24 horas del día los 365 días del año.

Fabricado y distribuido por:
ECOLAB S.A. Bajo licencia de Ecolab Inc., U.S.A.
Marathon 3011, Macul, Santiago - Chile.
Servicio Atención Clientes: 600 241 6600
sac.chile@ecolab.com • www.ecolab.com

ECOLAB®

Quik Fill 910 Express

Detergente Sanitizante Acido

CARACTERISTICAS QUIK FILL 910 EXPRESS es un detergente de formulación dual única, es decir, contiene ácido y sanitizante a la vez, que desincrusta y penetra las superficies permitiendo una limpieza rápida y efectiva en duchas, salas de baño, camarines y otras áreas similares.

Capacidad de limpieza:

QUIK FILL 910 EXPRESS es un efectivo limpiador que permite eliminar óxido, incrustaciones, grasa humana, residuos calcáreos y jabón de la superficie.

Seguro de usar:

QUIK FILL 910 EXPRESS no daña azulejos cerámicos de murallas y pisos, duchas de fibra de vidrio, desagües de concreto, retretes, urinarios, artefactos cromados, fuentes de agua y otras superficies de acero inoxidable.

- Contiene tensoactivos biodegradables
- Agradable aroma

Rápida acción sanitizante:

QUIK FILL 910 EXPRESS sanitiza superficies en minutos: aplicado en forma pura.

**INSTRUCCIONES
DE USO**

a) Sanitización:

- Aplique el producto puro sobre la superficie a limpiar.
- Deje actuar por 5 minutos.
- Limpie con un paño o esponja.
- Enjuague la superficie con abundante agua.

b) Limpieza y desodorización:

Diluya QUIK FILL 910 EXPRESS 1:10 para limpieza general y desodorización de superficies no porosas.

c) Aplicación con pistola de espuma:

- Para la limpieza de grandes superficies como murallas y pisos de salas de baño, aplique QUIK FILL 910 EXPRESS con una pistola de espuma en las siguientes diluciones:
Suciedad pesada 1:5
Suciedad moderada 1:10
Suciedad liviana 1:20
- Deje actuar por 2-3 minutos.
- Restriegue la superficie según necesidad. No permita que la espuma se seque.
- Enjuague con abundante agua.

ECOLAB®



Quik Fill 920 Express

Reg. ISP N° D-168/15

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

▲ QUIK FILL 920 EXPRESS es un limpiador desinfectante y neutralizador de olores de pH neutro y de probada efectividad en aguas duras.

BENEFICIOS

- ▲ Por sus propiedades de limpieza y neutralización de olores, se recomienda el uso de QUIK FILL 920 EXPRESS para la limpieza y desinfección de superficies duras no porosas.
- ▲ Puede ser utilizado en todo tipo de pisos gracias a su pH neutro y efectividad bajo aguas duras incluso en pisos encerados.
- ▲ Producto efectivo para desinfección hospitalaria.

USO

- ▲ Se recomienda el uso de QUIK FILL 920 EXPRESS para la limpieza y desinfección de superficies tales como: baldosas, gomas, linóleo, vinilo, asfalto, porcelana esmaltada, polietileno, polipropileno, poliestireno, PVC, policarbonato, y polimetil metacrilato, metal, vidrio, superficies pintadas, barnizadas o laqueadas.
- ▲ Especialmente formulado para ser utilizado en centros de salud, como hospitales, clínicas, laboratorios, áreas de manipulación de alimentos y cualquier lugar que necesite desinfección de superficies.

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Apariencia	: Líquido Ambar
Olor	: Amoniaca
pH (Solución al 100%)	: 7 - 8
Densidad (20°C)	: 0,99 - 1.02
Amonios Cuaternarios	: ≥2,30 % p/p

PRECAUCIONES

Producto irritante, puede causar quemaduras a la córnea y piel. Utilice los elementos de protección personal correspondientes a la clasificación del producto (Guantes de PVA o neopreno resistentes a químicos, gafas, botas, overol).

PRECAUCIONES GENERALES

Este producto no debe utilizarse como esterilizador terminal ni desinfectante de alto nivel de instrumental o superficies en ninguno de los siguientes casos:

1. Que se introduzcan directamente en el cuerpo humano ya sea dentro o en contacto con el torrente sanguíneo, o en áreas del cuerpo normalmente estériles.
2. Que entren en contacto con membranas mucosas intactas, aunque normalmente no penetre al torrente sanguíneo.

POLÍTICA DE SUSTENTABILIDAD ECOLAB

- ▲ Nos hemos comprometido con nuestros clientes a proveerles de programas efectivos que les ayude a proteger la salud y seguridad de sus clientes y empleados. Venderemos productos o servicios que maximicen el desempeño, reduzcan el impacto al medio ambiente y que sean seguros de usar. Informaremos a nuestros clientes del impacto ambiental de nuestros productos y servicios, así como el uso correcto de los mismos.

CLASE IV OMS
NO OFRECE PELIGRO AGUDO EN SU USO NORMAL

Quik Fill 920 Express

INSTRUCCIONES DE USO

QUIK FILL 920 EXPRESS es efectivo para la desinfección hospitalaria de superficies no críticas contra *Staphylococcus aureus* en concentraciones superiores al 1,125%, de materia orgánica, también es efectivo para la limpieza y desinfección de superficies duras no porosas. Utilice en dilución de 1 parte de producto por 50 partes de agua (1:50). Aplique la solución con paño, mopa, escobilla, aparato de limpieza spray o mediante remojo. Mantenga mojado por al menos 10 minutos. Retire la solución y suciedad atrapada con un paño o mopa limpia y húmeda o con una aspiradora de agua. No es necesario enjuagar al aplicarlo en la dilución recomendada y para zonas de mucha suciedad, se requiere un prelavado. Funguicida: De probada efectividad contra *Candida albicans* en condiciones de concentración superior al 1,125% de materia orgánica.

NO DEBE USARSE COMO ESTERILIZANTE EN FRÍO NI COMO DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL.

ALMACENAMIENTO Y DISPOSICION FINAL

Almacene el producto en su envase original bien cerrado. Manténgalo en un lugar fresco y seco, lejos de los rayos del sol. Fecha de expiración: 24 meses a partir de la fecha de elaboración.

CUIDADO AMBIENTAL

Producto tóxico para organismos acuáticos, no eliminar a cursos o fuentes de agua. Realice el triple lavado de los envases antes de eliminar de acuerdo a las autoridades competentes o disponerlos para reciclaje.

PRIMEROS AUXILIOS

Contacto Ocular: En caso de contacto, enjuague los ojos inmediatamente con abundante agua. Quítese los lentes de contacto, si los usa. Mantenga los párpados levantados y siga enjuagándolos durante 15 minutos. Consulte a un médico, si persiste la irritación.

Inhalación: Retirar a la persona a un lugar ventilado.

Ingestión: Enjuague la boca con abundante agua, después dé a beber uno o dos vasos de agua. No induzca vómito. No suministrar nada por vía oral a una persona en estado inconsciente. Consulte a un médico.

Contacto con la Piel: Lavar con abundante agua el área afectada. Remueva ropas y calzado contaminados y lávelas antes de volver a usarlas. Obtenga atención médica si se desarrolla irritación.

CLASIFICACION DE RIESGO
NCh. 1411



MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ANIMALES.

En caso de intoxicación o ingesta accidental llame al Centro de Información Toxicológica CITUC: 2635 3800. Hospital Clínico de la Universidad Católica. Atención las 24 horas del día los 365 días del año.

Fabricado y distribuido por:
ECOLAB S.A. Bajo licencia de Ecolab Inc., U.S.A.
Marathon 3011, Macul, Santiago - Chile.
Servicio Atención Clientes: 600 241 6600
sac.chile@ecolab.com • www.ecolab.com

ECOLAB®

Quik Fill - 70

Limpiador Multiuso Amoniacado

CARACTERISTICAS *QUIK FILL - 70* es un limpiador multiuso de alta formación de espuma. Está diseñado para quienes prefieren el uso de productos amoniacados en la limpieza de todo tipo de superficies lavables. Adicionalmente se puede usar en la remoción de ceras blandas de pisos.

Gracias a la combinación de detergente y amoníaco, *QUIK FILL - 70* remueve rápidamente la suciedad. Es eficaz en la limpieza cotidiana de mantención y en aquellos lugares donde existen acumulaciones de mugre y grasas, tales como: cocinas, pisos industriales, exteriores de edificios, etc.

INSTRUCCIONES DE USO

• **Como Limpiador:** al utilizar *QUIK FILL - 70* como limpiador, se debe diluir en agua en una proporción variable de acuerdo a la tabla que se muestra más abajo. Esta solución se puede aplicar con escobilla, esponja o trapero según las características de la superficie a limpiar. Deje actuar un par de minutos y enjuague con agua limpia.

• **Como Eliminador de Ceras:**

1. Mezcle una parte de *QUIK FILL - 70* en 10 partes de agua caliente.
2. Aplique la solución de *QUIK FILL - 70* con un trapero o mopa utilizando cantidades abundantes. No deje secar.
3. Deje reposar por 5 a 15 minutos. Si la solución de *QUIK FILL - 70* se comienza a secar antes de removerlo, vuelva a aplicar.
4. Use un pad removedor en caso de utilizar máquina o remueva frotando fuertemente con un escobillón de cerdas duras.
5. Recoja la solución sucia con aspiradora polvo/agua o ayúdese de un squeegee para juntar la solución y recogerla.
6. Enjuague profundamente de 2 a 3 veces con agua fría y limpia. Cambie constantemente el agua del enjuague.

DILUCIONES RECOMENDADAS

Aplicación	QUIK FILL 70	Agua
Pisos (de todo tipo)	1 parte	50 partes
Paredes Pintadas	1 parte	40 partes
Tapicería de Cuero y/o Plástico	1 parte	30 partes
Vidrios	1 parte	150 partes
Maderas	1 parte	30 partes
Exteriores de Edificios	1 parte	30 partes
Señales de Tránsito	1 parte	30 partes
Superficies de Cerámica y Porcelana	1 parte	50 partes
Azulejos	1 parte	50 partes

ECOLAB®

Klin Lavender

Limpiador Multiuso

CARACTERISTICAS *KLIN LAVENDER* es un limpiador multiuso de agradable aroma a lavanda, que permite una amplia gama de aplicaciones según sea su dilución en agua. *KLIN LAVENDER* limpia y aromatiza en un paso pisos, paredes, azulejos, baños y toda superficie lavable.

KLIN LAVENDER es una formulación no corrosiva ni tóxica. No contiene componentes nocivos al ambiente ni perjudiciales para la salud de los usuarios.

Para una mayor y continua aromatización utilice en conjunto con el desodorante ambiental **Air Fresh Lavender** de ECOLAB.

INSTRUCCIONES DE USO

- *KLIN LAVENDER* puede ser aplicado en carros estrujadores, baldes y botellas spray.
- Prepare la solución en la dilución recomendada (ver tabla).
- Para la limpieza de pisos puede usar *KLIN LAVENDER* con mopa bien estrujada y sin enjuague posterior, siempre que su dilución sea la recomendada.
- Para superficies muy sucias o porosas, se recomienda aplicar abundantemente, refregar con escobillas (o máquinas de pisos) y finalizar con enjuague con agua limpia.

DILUCIONES RECOMENDADAS

Aplicación	Klin Lavender	Agua
Limpieza pisos con mopa	1 parte	30 partes
Limpieza pisos con máquina	1 parte	50 partes
Alfombras	1 parte	15 partes
Tapicería de cuero y/o plástico	1 parte	20 partes
Limpieza y aromatización de baños	1 parte	1:5 - 1:20

ESPECIFICACIONES TECNICAS

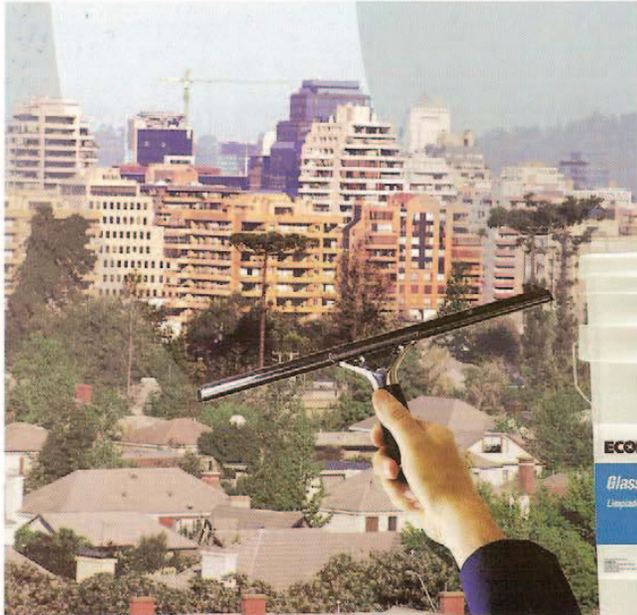
Aspecto	: Líquido morado oscuro, aroma lavanda.
Principios activos	: Detergentes aniónicos y no iónicos. No atacan las ceras de pisos.
pH Concentrado	: 7,0 - 8,0
Densidad	: 1,00 – 1,03 a 20 °C



Fabricado en Chile por:
ECOLAB S.A.
Av. Pedro de Valdivia 3801 • Nuñoa • Santiago • Chile
Fono: (56-2) 241 3300 • Fax: (56-2) 204 0458
www.ecolab.com

ECOLAB®

Glass Class



CARACTERISTICAS *GLASS CLASS* es un limpiador líquido, listo para ser usado en superficies vítreas. Contiene Isopropanol y Amoníaco para facilitar la limpieza y el secado. Producto diseñado para vidrios, espejos, superficies de aluminio y acero inoxidable.

GLASS CLASS no es inflamable ni corrosivo y no contiene abrasivo. Con su gran poder de humectación, de penetración rápida y excelentes propiedades de emulsión lo hacen recomendable para toda superficie transparente. No deja residuos que manchen o produzcan vetas.

***Limpiador
para Vidrios***

ECOLAB®

Polyshield Shine

Limpiador de Cuero y Plástico



CARACTERISTICAS *POLYSHIELD SHINE* es una formulación acuosa de una emulsión de silicona que limpia y protege superficies de cuero y plástico.

POLYSHIELD SHINE deja una película protectora que no permite la adherencia del polvo.

POLYSHIELD SHINE puede ser usado con toda seguridad ya que embellece los plásticos sin producir rigidez ni craquelamiento.

POLYSHIELD SHINE es estable a los rayos ultravioleta y no se amarillenta.

POLYSHIELD SHINE se puede aplicar sobre cuero y plástico.

POLYSHIELD SHINE está orientado para ser usado en automóviles, microbuses, salas de espectáculos, malls, hoteles, etc.

ECOLAB®

Polyshield Shine

Limpiador de Cuero y Plástico

INSTRUCCIONES DE USO

- Aplique con spray y un paño limpio sobre la superficie.
- Esparza homogéneamente, asegurándose de limpiar y embellecer.
- Frote con un paño limpio y seco hasta eliminar la suciedad y obtener el brillo deseado.

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Aspecto	: Líquido lechoso viscoso de aroma a limón.
pH concentrado	: 7,0 – 8,0
Activos grado brix	: 17,5 – 18,5
Gravedad específica	: 1,01 – 1,03 (20° C)
Punto de inflamación	: No tiene

PRECAUCIONES GENERALES

Contacto Ocular: Enjuáguese los ojos inmediatamente con abundante agua. Qúitese los lentes de contacto, si los usa. Manteniendo los párpados levantados, siga enjuagándolos durante 15 minutos. Si persiste la irritación consulte un médico.

Ingestión: Enjuague la boca con abundante agua, después dé a beber uno o dos vasos de leche o agua. No provoque el vómito. Nunca debe dar nada por la boca a una persona desmayada.

Piel: Lave con abundante agua el área afectada. Si se presenta irritación consulte un médico.

MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

CONTACTE A UN MEDICO O UN CENTRO TOXICOLOGICO.

Para consultas médicas de emergencia desde fuera de los Estados Unidos, llame por cobro revertido vía operadora al 1-651-222-5352 (en los EE.UU.).

Fabricado y Distribuido por:

ECOLAB S.A.

Av. Pedro de Valdivia 3801 • Ñuñoa • Santiago • Chile

Fono: (56-2) 241 3300 • Fax: (56-2) 204 0458

www.ecolab.com

ECOLAB®

Revitalize 201

Detergente de Alfombras Para Máquinas de Inyección-Extracción

CLASIFICACION Detergente líquido concentrado para limpieza de alfombras utilizando máquina inyección-extracción.

DESCRIPCION *REVITALIZE 201* es un avanzado limpiador con neutralizador de olores para alfombras. Contiene una mezcla especial de surfactantes, acondicionadores de agua, solventes (sin butil), agentes de secado y neutralizadores de olores. Es adecuado para todo tipo de máquinas de inyección-extracción y es seguro en alfombras de fibra de nylon y poliéster. Recomendado para ser utilizado en hospitales, universidades, colegios, edificios comerciales y en general todo lugar donde las alfombras tengan un tráfico intenso.

INSTRUCCIONES DE USO

1. Despeje el área y aspire completamente.
2. Realice pretratamiento con *REVITALIZE 101*, rociándolo sobre áreas con gran acumulación de suciedad, zonas de tráfico, manchas, etc.
3. Prepare una solución de *REVITALIZE 201* en las siguientes diluciones:
 - Con pretratamiento 1: 60
 - Sin pretratamiento 1: 40

Para obtener mejores resultados ante la presencia de manchas de grasas, utilice agua tibia, previo chequeo de la resistencia de los colores de la alfombra.

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Apariencia	: Líquido Rosado Claro
Fragancia	: Floral
Estado	: Líquido
pH	: 9,0 - 10,0
Gravedad específica	: 1,05 - 1,07
Punto de ebullición	: 100 °C
Solvente	: Dipropilen glicol metil eter
Estabilidad y almacenaje	: Estable bajo condiciones normales de almacenamiento.

Ambiente y Seguridad

Clasificación de peligro : Salud: 1 Fuego: 0 Reactividad: 0
No mezcle con otra cosa que no sea agua.

PRECAUCIONES **Contacto Ocular:** Enjuáguese los ojos inmediatamente con abundante agua. Qúitese los lentes de contacto, si los usa. Manteniendo los párpados levantados, siga enjuagándolos durante 15 minutos. Si persiste la irritación consulte un médico.

Ingestión: Enjuague la boca con abundante agua, después dé a beber uno o dos vasos de leche o agua. No provoque el vómito. Nunca debe dar nada por la boca a una persona desmayada.

Piel: Lave con abundante agua el área afectada.

MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

EN CASO DE INGESTION CONTACTE A UN MEDICO O UN CENTRO TOXICOLOGICO.

Para consultas médicas de emergencia desde fuera de los Estados Unidos, llame por cobro revertido vía operadora al 1-651-222-5352 (en los EE.UU.).

Fabricado y distribuido por:
ECOLAB S.A.
Av. Pedro de Valdivia 3801 • Ñuñoa • Santiago • Chile
Fono: (56-2) 241 3300 - Fax: (56-2) 204 0458
www.ecolab.com

ECOLAB®