

*Soluciones para
la limpieza de
tu negocio.*



• CATÁLOGO DE QUÍMICOS DE LIMPIEZA



/ ventascorporativas@grupocasalima.com

Tapetes para Urinario Daryza



Con Nueva **TECNOLOGÍA PATENTADA** de **MICRO-TUBOS** que al estar en contacto con la orina, permite una apertura de poros, los cuales liberan fragancias más fragancias (entre las que tenemos: Menta, Mango, Lavanda y Fresa) debido al calentamiento que se genera con el plástico.



Guantes Industriales Daryza



Elaborados en látex de caucho centrifugado 100% natural, libres de defecto que afecten su uso y presentación, con orillo en la manga que evita su desgarrar. Diseño anatómico y forma curva en dedos para una fácil postura, con labrado especial en palma y dedos ue ofrecen mejor agarre.





Somos una empresa peruana con más de 27 años en el mercado. Nos dedicamos a la fabricación y comercialización de una gran variedad de productos para la limpieza profesional.

Detrás de Daryza SAC existe una historia empresarial que se remonta al año 1993. Hoy, apoyados en un equipo con más de 170 profesionales emprendedores, hemos logrado posicionarnos como una empresa líder en la fabricación y comercialización de productos de limpieza profesional garantizando la satisfacción de todos nuestros clientes.

La extensa cartera de clientes que ha confiado en nuestro profesionalismo desde el primer momento, avalan nuestra especialización.

Indice



Glosario.....	4
Aromatizantes.....	5
Desinfectantes.....	6
Desincrustantes.....	8
Desengrasantes.....	9
Ceras.....	10
Limpieza de superficies.....	11
Auxiliares.....	13

Producto Biodegradable



Presentaciones



Zonas de uso



EPP'S



Otros



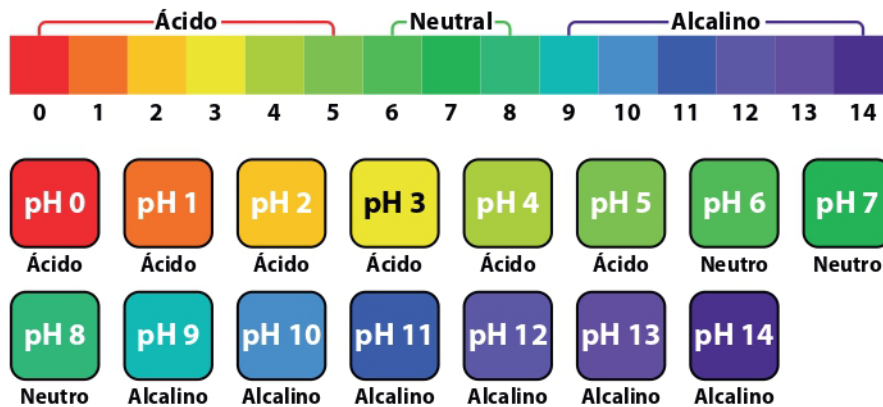
Rombo de seguridad

◆ Salud
 ◆ Inflamabilidad
 ◆ Reactividad
 ◇ Riesgo específico

Nivel de riesgo:
 0 - Bajo.
 1 - Muy bajo.
 2 - Medio.
 3 - Alto.
 4 - Muy alto.

Riesgo específico:
 Ox - Oxidante.
 Cor - Muy bajo.
 ☠ - Radiactivo.
 W - No usar agua.
 ☣ - Riesgo biológico.

Ph



"Perfumadores líquidos y sólidos, formulados para que aseguren la permanencia de la fragancia en el ambiente."

Perfumadores líquidos



Modo de uso:

- Vierta el producto en un pulverizador
- Aplíquelo en el área deseada.
- Ayúdese con un paño de microfibra o un trapeador.

Diluciones sugeridas (químico:agua):

- Uso directo.

PRESENTACIONES: Lt. (1000ml.), Gl. (3.8Lt.), Bd. (19Lt.)

ZONAS DE USO: Industria, Oficina, Hogar

IMPORTANTE: Use guantes, pH 8 Neutro

Descripción	Presentaciones y Kardex		
	Lt. (1000 ml.)	Gl. (3.8 Lt.)	Bd. (19 Lt.)
Perfumador Bouquette	347	348	350
Perfumador Floral	353	354	355
Perfumador Lavanda	356	357	358

"Productos de naturaleza germicida altamente efectivos, que impiden el crecimiento de microorganismos bacterianos en las superficies que se aplica."

Lejía

5% de Hipoclorito de sodio



Modo de uso:

- Aplíquelo en el área deseada.
- Ayúdese con un trapeador de algodón o microfibra.
- Deje actuar de 5 a 7 minutos, luego enjuague.

Diluciones sugeridas (químico:agua):

- Desinfección zonas no críticas (1:52)*
- Desinfección zonas semicríticas (1:10)*
- Desinfección zonas críticas (1:5)*

PRESENTACIONES: Lt. (1000ml.), 2Lt. (2000ml.), Gl. (3.8Lt.)

ZONAS DE USO: Industria, Clínica, Hogar

IMPORTANTE: Use guantes, Use mascarilla, pH 14 Alcalino

Descripción	Presentaciones y Kardex		
	Lt. (1000ml)	2Lt. (2000ml.)	Gl. (3.8Lt.)
Lejía (5% de Hipoclorito de Sodio)	8545	1359	7789

*Véase las siguientes definiciones en la página 7.



Los perfumadores líquidos también limpian, ya que poseen tenso activos que generan detergencia.

Lejía

6% de Hipoclorito de sodio



Modo de uso:

- Aplíquelo en el área deseada.
- Ayúdese con un trapeador de algodón o microfibra.
- Deje actuar de 5 a 7 minutos, luego enjuague.

Diluciones sugeridas (químico:agua):

- Desinfección zonas no críticas (1:52)*
- Desinfección zonas semicríticas (1:10)*
- Desinfección zonas críticas (1:5)*

PRESENTACIONES



ZONAS DE USO



IMPORTANTE



Descripción	Presentaciones y Kardex		
	Lt. (1000ml.)	Gl. (3.8Lt.)	Bd. (19Lt.)
Lejía (6% de Hipoclorito de Sodio)	442	443	444

*Véase las siguientes definiciones en la página 7.

Lejía concentrada

7.5% de Hipoclorito de sodio



Modo de uso:

- Aplíquelo en el área deseada.
- Ayúdese con un trapeador de algodón o microfibra.
- Deje actuar de 5 a 7 minutos, luego enjuague.

Diluciones sugeridas (químico:agua):

- Desinfección zonas no críticas (1:72)*
- Desinfección zonas semicríticas (1:14)*
- Desinfección zonas críticas (1:7)*

PRESENTACIONES



ZONAS DE USO



IMPORTANTE



Descripción	Presentaciones y Kardex		
	Lt. (1000ml.)	Gl. (3.8Lt.)	Bd. (19Lt.)
Lejía Concentrada (7.5% de Hipoclorito de Sodio)	439	440	441

*Véase las siguientes definiciones en la página 7.

Cloro

7.5% de Hipoclorito de sodio



Modo de uso:

- A.** • Para potabilizar el agua, diluya 1ml. de cloro en 10lt. de agua.
• Deje actuar por 15 minutos.
- B.** • Para la limpieza de piscinas, diluya 1 taza de cloro en 30lt. de agua.
• Deje actuar por 7 minutos.

Diluciones sugeridas (químico:agua):

- Desinfección zonas no críticas (1:72)*
- Desinfección zonas semicríticas (1:14)*
- Desinfección zonas críticas (1:8)*

PRESENTACIONES



ZONAS DE USO



IMPORTANTE



Descripción	Presentaciones y Kardex		
	Lt. (1000ml.)	Gl. (3.8Lt.)	Bd. (19Lt.)
Cloro (7.5% de Hipoclorito de Sodio)	446	447	448

*Véase las siguientes definiciones en la página 7.

Desinfectante pino germicida



Modo de uso:

- Limpie la suciedad de la superficie.
- Vierta el producto en un pulverizador.
- Aplíquelo en el área deseada.
- Ayúdese con un paño de microfibra o trapeador.

Diluciones sugeridas (químico:agua):

- Limpieza diaria (1:3)
- Limpieza periódica (1:2)
- Limpieza profunda (1:1)

PRESENTACIONES



ZONAS DE USO



IMPORTANTE



Descripción	Presentaciones y Kardex		
	Lt. (1000ml.)	Gl. (3.8Lt.)	Bd. (19Lt.)
Pino desinfectante germicida	318	319	321

Desinfectantes con aroma



Modo de uso:

- Limpie la suciedad de la superficie.
- Vierta el producto en un pulverizador.
- Aplíquelo en el área deseada.
- Ayúdese con un paño de microfibra o trapeador.

Diluciones sugeridas (químico:agua):

- Limpieza diaria (1:3)
- Limpieza periódica (1:2)
- Limpieza profunda (1:1)



Descripción	Presentaciones y Kardex		
	Lt. (1000ml.)	Gl. (3.8Lt.)	Bd. (19Lt.)
Desinfectante Lavanda	-	306	307
Desinfectante Manzana	-	308	309
Desinfectante Limón	315	316	317

Desinfectante neutro



Modo de uso:

- Limpie la suciedad de la superficie.
- Vierta el producto en un pulverizador.
- Aplíquelo en el área deseada.
- Ayúdese con un paño de microfibra o trapeador.

Diluciones sugeridas (químico:agua):

- Limpieza diaria (1:3)
- Limpieza periódica (1:2)
- Limpieza profunda (1:1)



Descripción	Presentaciones y Kardex		
	Lt. (1000ml.)	Gl. (3.8Lt.)	Bd. (19Lt.)
Desinfectante neutro	-	311	-

*Zonas Críticas

- Ambientes de alto riesgo de contaminación. Ejem: Quirofanos, Habitaciones de Aislamiento.



*Zonas Semi críticas

- Ambientes de mediano riesgo de contaminación. Ejem: Baños.



*Zonas No críticas

- Ambientes de bajo riesgo de contaminación. Ejem: Oficinas, áreas comunes.



Para más información, consulta con un asesor especializado:



Lunes a Viernes
(8:00am - 6:00pm)
Sábados
(8:00am - 12:45pm)



• webmaster@daryza.com
• compraempresa@daryza.com
• comprahogar@daryza.com
• atecionalcliente@daryza.com



www.daryza.com



Telf: (01) 315 - 3600



- Los desinfectantes con aroma, contienen ingredientes activos que les permite limpiar, desinfectar y aromatizar.
- Los desinfectantes con aroma no son corrosivos y no producen alergias.
- Las lejías y el cloro son un blanqueador excelente, dependiendo de su dilución se pueden usar como desinfectantes de piscinas.



“Remueven suciedades como: incrustaciones de sales de aguas duras, óxidos de hierro, depósitos de suciedad, manchas de agua, remoción de sarro y caliche.”

■ Ácido Bio



Modo de uso:

- Limpie la superficie de grasa.
- Vierta el producto en un pulverizador y atomice en el área deseada.
- Deje actuar de 5 a 7 minutos.
- Cepille con una esponja y retire con abundante agua.

Diluciones sugeridas (químico:agua):

- Limpieza diaria (1:3)
- Limpieza periódica (1:2)
- Limpieza profunda (1:1)

PRESENTACIONES



ZONAS DE USO



IMPORTANTE



Descripción	Presentaciones y Kardex		
	Lt. (1000ml.)	2Lt. (2000ml)	-
Ácido Bio	5326	5335	-

■ Full WC



Modo de uso:

- Limpie la superficie de grasa.
- Vierta el producto en un pulverizador y atomice en el área deseada.
- Deje actuar de 5 a 7 minutos.
- Cepille con una esponja y retire con abundante agua.

Diluciones sugeridas (químico:agua):

- Limpieza diaria (1:3)
- Limpieza periódica (1:2)
- Limpieza profunda (1:1)

PRESENTACIONES



ZONAS DE USO



IMPORTANTE



Descripción	Presentaciones y Kardex		
	500ml.	Gl. (3.8Lt.)	-
Full WC	2909	413	-

■ Removedor de sarro



Modo de uso:

- Limpie la superficie de grasa.
- Vierta el producto en un pulverizador y atomice en el área deseada.
- Deje actuar de 5 a 7 minutos.
- Cepille con una esponja y retire con abundante agua.

Diluciones sugeridas (químico:agua):

- Limpieza diaria (1:3)
- Limpieza periódica (1:2)
- Limpieza profunda (1:1)

PRESENTACIONES



ZONAS DE USO



IMPORTANTE



Descripción	Presentaciones y Kardex		
	Lt. (1000ml.)	Gl. (3.8Lt.)	Bd. (19Lt.)
Removedor de sarro	328	329	1604



- El Ácido bio y el Removedor de Sarro, eliminan los hongos en uso directo.
- El Desatorador líquido elimina los malos olores. Además, remueve cabellos, restos de jabón, papeles y desperdicios.

Desatorador líquido



Modo de uso:

- Vierta 1 taza de producto en el atoro o áreas sin desfogues.
- Deje actuar de 5 a 10 minutos.
- Retire con abundante agua.

Diluciones sugeridas (químico:agua):

- Uso directo.

PRESENTACIONES



Gl. (3.8Lt.)

ZONAS DE USO



Industria



Oficina



Baños

IMPORTANTE



Use guantes



Use lentes



pH 13
Alcalino



Descripción	Presentaciones y Kardex		
	-	Gl. (3.8Lt.)	-
Desatorador líquido	-	2380	-

Limpiador de fraguas



Modo de uso:

- Limpie la superficie de polvo.
- Aplique el producto y deje actuar de 5 a 7 minutos.
- Distribuya por toda la junta, con ayuda de una esponja verde o escobilla.
- Enjuague con abundante agua.

Diluciones sugeridas (químico:agua):

- Uso directo.

PRESENTACIONES



Gl. (3.8Lt.)

ZONAS DE USO



Industria



Oficina



Baños

IMPORTANTE



Use guantes



pH 13
Alcalino



Descripción	Presentaciones y Kardex		
	-	Gl. (3.8Lt.)	-
Limpiador de Fraguas	-	2381	-



"Formulación avanzada especialmente preparada para trabajos muy pesados. Limpian, desengrasan y desmanchan, no dejan olor residual."

Desengrasantes

Desengrasante forte



Modo de uso:

- Limpie la superficie de polvo o desperdicios.
- Vierta la dilución requerida con agua tibia.
- Deje actuar de 5 a 7 minutos.
- Cepille con una esponja y retire con abundante agua.

Diluciones sugeridas (químico:agua):

- Hidrolavadora (1:30)
- Limpieza normal (1:20)
- Limpieza fuerte (1:10)

PRESENTACIONES



Lt. (1000ml.)



Gl. (3.8Lt.)



Bd. (19Lt.)

ZONAS DE USO



Industria



Oficina



Hogar

IMPORTANTE



Use guantes



Use lentes



pH 13
Alcalino



Descripción	Presentaciones y Kardex		
	Lt. (1000ml.)	Gl. (3.8Lt.)	Bd. (19Lt.)
Desengrasante forte	299	300	301



- El Desengrasante forte, con una correcta dilución, elimina la grasa sin maltratar la superficie.
- Multigreen es un producto con agradable fragancia a menta, lo puedes usar como limpiador de mesas de vidrio y ventanas por su rápido secado.

Multigreen multiusos



Modo de uso:

- Limpie la superficie de polvo.
- Vierta la dilución requerida.
- Deje actuar de 5 a 7 minutos.
- Refregar con cepillo o esponja verde.
- Retirar con un paño de microfibra o wyfall.

Diluciones sugeridas (químico:agua):

- Limpieza normal (1:10)
- Limpieza fuerte (1:5)

PRESENTACIONES



Gl.
(3.8Lt.)

ZONAS DE USO



Industria



Oficina



Hogar

IMPORTANTE



Use
guantes



Use
lentes

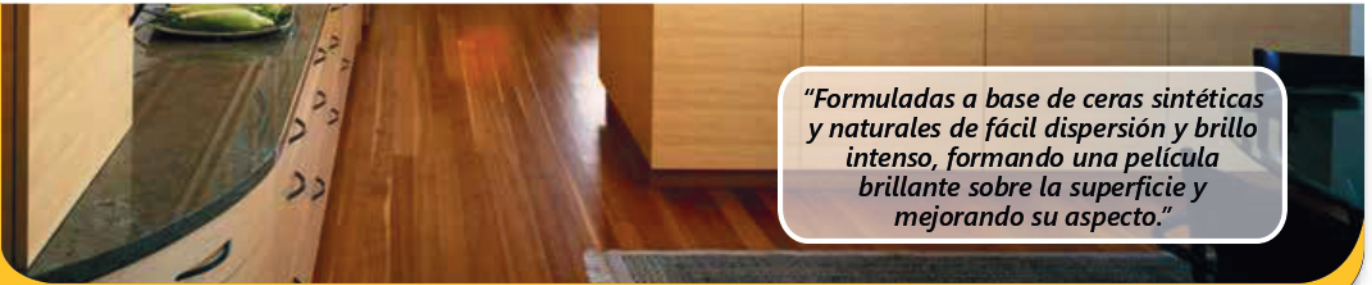


pH 7
Neutro



Descripción	Presentaciones y Kardex		
	-	Gl. (3.8Lt.)	-
Multigreen multiusos	-	417	-

Ceras



"Formuladas a base de ceras sintéticas y naturales de fácil dispersión y brillo intenso, formando una película brillante sobre la superficie y mejorando su aspecto."

Ceras al agua germicidas



Modo de uso:

- Limpie la superficie de polvo.
- Extienda el producto sobre la superficie.
- Ayúdese con un trapeador de rayón.
- Deje secar entre 15 y 25 minutos, luego lustre.

Diluciones sugeridas (químico:agua):

- Uso directo.

PRESENTACIONES



Lt.
(1000ml.)



Gl.
(3.8Lt.)



Bd.
(19Lt.)

ZONAS DE USO



Industria



Oficina



Hogar

IMPORTANTE



Use
guantes



pH 7
Neutro



Descripción	Presentaciones y Kardex		
	Lt. (1000 ml.)	Gl. (3.8Lt.)	Bd. (19Lt.)
Cera al agua germicida roja	-	263	-
Cera al agua germicida amarilla	-	249	-
Cera al agua germicida negra	-	257	-
Cera al agua germicida	267	268	270

Cera acrílica



Modo de uso:

- Limpie la superficie de polvo.
- Extienda el producto sobre la superficie.
- Ayúdese con un trapeador de rayón.
- Deje secar entre 10 y 15 minutos, luego lustre.

Diluciones sugeridas (químico:agua):

- Uso directo.

PRESENTACIONES



Gl.
(3.8Lt.)



Bd.
(19Lt.)

ZONAS DE USO



Industria



Oficina



Hogar

IMPORTANTE



Use
guantes



pH 7
Neutro



Descripción	Presentaciones y Kardex		
	Lt. (1000 ml.)	Gl. (3.8Lt.)	Bd. (19Lt.)
Cera acrílica	-	241	243

"Productos para la limpieza, cuidado y mantenimiento de todo tipo áreas."

Limpeza todos



Modo de uso:

- Limpie la superficie de polvo.
- Aplique la dilución deseada sobre la superficie.
- Extiéndalo con la ayuda de un trapeador o mopa.
- Humedezca el implemento usado y retire el excendente.

Diluciones sugeridas (químico:agua):

- Limpieza diaria (1:30)
- Limpieza periódica (1:15)
- Limpieza profunda (1:5)

PRESENTACIONES



Gl. (3.8Lt.)

ZONAS DE USO



Industria



Oficina



Hogar



IMPORTANTE



Use guantes



pH 8
Neutro



Descripción	Presentaciones y Kardex		
	-	Gl. (3.8Lt.)	-
Limpeza todo Violeta	-	1405	-
Limpeza todo Brisa	-	1407	-
Limpeza todo Floral	-	1452	-

Limpiavidrios



Modo de uso:

- Limpie la superficie de polvo.
- Vierta el producto en un pulverizador y atomice en el área deseada.
- Extiéndalo con la ayuda de un wipall, paño de microfibra o un jalador de vidrio.

Diluciones sugeridas (químico:agua):

- Uso directo.

PRESENTACIONES



Gatillo (1Lt.)



Lt. (1000ml.)



Gl. (3.8Lt.)



Bd. (19Lt.)

ZONAS DE USO



Industria



Oficina



Hogar



IMPORTANTE



Use guantes



pH 9
Alcalino



Descripción	Presentaciones y Kardex			
	Gatillo (1Lt.)	1Lt. (1000ml.)	Gl. (3.8Lt.)	Bd. (19Lt.)
Limpiavidrios	1103	338	339	341

Desinfectante Cera Limpiadora



Modo de uso:

- Retire el polvo de la superficie.
- Distribuya el producto suavemente.
- Ayúdese con un paño de microfibra seco.

Diluciones sugeridas (químico:agua):

- Uso directo.

PRESENTACIONES



500ml.



Lt. (1000ml.)



Gl. (3.8Lt.)

ZONAS DE USO



Industria



Oficina



Hogar



IMPORTANTE



Use guantes



pH 12
Alcalino



Descripción	Presentaciones y Kardex		
	500ml.	Lt. (1000ml.)	Gl. (3.8Lt.)
Desinfectante Cera Limpiadora	335	333	334



- Las Ceras líquidas no se pueden usar en pisos de madera o parquet.
- La Cera acrílica es ideal para piso de alto tránsito.

■ Brillo madera



Modo de uso:

- Retire el polvo de la superficie.
- Distribuya el producto suavemente.
- Ayúdese con un paño de microfibra seco.

Diluciones sugeridas (químico:agua):

- Uso directo.

PRESENTACIONES



270ml.



Gl. (3.8Lt.)

ZONAS DE USO



Industria



Oficina



Hogar

¡IMPORTANTE!



Use guantes



Descripción	Presentaciones y Kardex		
	270ml.	Gl. (3.8Lt.)	-
Brillo madera	337	336	-

■ Silicona cristal



Modo de uso:

- Limpie la superficie de polvo.
- Vierta el contenido en un pulverizador.
- Distribuya con la ayuda de un paño de microfibra.

Diluciones sugeridas (químico:agua):

- Uso directo.

PRESENTACIONES



Lt. (1000ml.)



Gl. (3.8Lt.)

ZONAS DE USO



Industria



Oficina



Hogar

¡IMPORTANTE!



Use guantes



Descripción	Presentaciones y Kardex		
	1Lt. (1000ml)	Gl. (3.8Lt.)	-
Silicona cristal	429	430	-

■ Silicona para llantas



Modo de uso:

- Limpie la superficie de polvo.
- Vierta el contenido en un pulverizador.
- Distribuya con la ayuda de un paño de microfibra.

Diluciones sugeridas (químico:agua):

- Uso directo.

PRESENTACIONES



Lt. (1000ml.)



Gl. (3.8Lt.)

ZONAS DE USO



Industria



Oficina



Hogar

¡IMPORTANTE!



Use guantes



pH 7
Neutro



Descripción	Presentaciones y Kardex		
	500ml.	1Lt. (1000ml)	Gl. (3.8Lt.)
Silicona para llantas	1126	432	433

■ Alcohol isopropílico 53°



Modo de uso:

- Limpie la superficie de polvo.
- Aplique sobre la superficie con un pulverizador.
- Retire el excedente con un paño de microfibra, papel toalla o wypall.

Diluciones sugeridas (químico:agua):

- Uso directo.

PRESENTACIONES



Lt. (1000ml.)



Gl. (3.8Lt.)

ZONAS DE USO



Industria



Oficina



Hogar

¡IMPORTANTE!



Use guantes



Use lentes



Descripción	Presentaciones y Kardex		
	1Lt. (1000ml)	Gl. (3.8Lt.)	-
Alcohol isopropilico 53°	5663	5664	-



- El Brillo crema se puede usar sobre: carteras, muebles de cuero, cuerina, superficies sintéticas, mouse, teléfonos y teclados.
- El Brillo madera se usa sólo sobre madera tratada (madera barnizada).
- El Shampoo de alfombras, se puede usar para limpiar asientos de carros y de oficinas.

Alcohol isopropílico 99°



Modo de uso:

- Limpie la superficie de polvo.
- Aplique sobre la superficie con un pulverizador.
- Retire el excedente con un paño de microfibra, papel toalla o wypall.

Diluciones sugeridas (químico:agua):

- Uso directo.

PRESENTACIONES



500ml.



Gl. (3.8Lt.)

ZONAS DE USO



Industria



Oficina



Hogar

IMPORTANTE



Use guantes



Use lentes



Descripción	Presentaciones y Kardex		
	500ml.	Gl. (3.8Lt.)	-
Alcohol isopropílico 99°	3161	395	-

Shampoo para autos



Modo de uso:

- Vierta la dilución en un balde.
- Con una esponja distribuya sobre la superficie a limpiar.
- Enjuague la espuma.
- Seque con un paño de microfibra.

Diluciones sugeridas (químico:agua):

- Limpieza de autos (1:200)

PRESENTACIONES



Gl. (3.8Lt.)

ZONAS DE USO



Industria



Oficina



Hogar

IMPORTANTE



Use guantes



pH 8
Neutro



Descripción	Presentaciones y Kardex		
	-	Gl. (3.8Lt.)	-
Shampoo para autos	-	425	-

Shampoo para alfombras



Modo de uso:

- Aspire la superficie para retirar el polvo.
- Aplique sólo la espuma sobre la superficie ayudándose con una escobilla.
- Retire con un jalador o paño de microfibra seco el excedente.
- Deje secar de 5 a 6 horas.

Diluciones sugeridas (químico:agua):

- Limpieza en máquina (1:10)
- Limpieza manual (1:6)

PRESENTACIONES



Lt. (1000ml.)



Gl. (3.8Lt.)

ZONAS DE USO



Industria



Oficina



Hogar

IMPORTANTE



Use guantes



pH 9
Alcalino



Descripción	Presentaciones y Kardex		
	Lt. (1000ml.)	Gl. (3.8Lt.)	-
Shampoo para alfombras	343	344	-

No te olvides de pedir nuestros
PAÑOS
de MICROFIBRA

daryza



"Productos complementarios pensados para las diversas necesidades de nuestros clientes."

Gel lavavajilla



Modo de uso:

- Retirar residuo orgánico en platos y menajes.
- Aplicar una pequeña porción sobre una esponja de doble uso.
- Incorpore un poco de agua, genere espuma y lave.

Diluciones sugeridas (químico:agua):

- Uso directo.

PRESENTACIONES



ZONAS DE USO



IMPORTANTE



Descripción	Presentaciones y Kardex		
	1Lt. (1000ml.)	Gl. (3.8Lt.)	-
Gel lavavajilla	415	416	-

Jabón líquido



Modo de uso:

- Humedezca las manos, aplique una dosis del producto.
- Frote las manos haciendo movimientos circulares por 5 segundos o más.
- Enjuague con agua limpia.

Diluciones sugeridas (químico:agua):

- Uso directo.

PRESENTACIONES



ZONAS DE USO



IMPORTANTE



Descripción	Presentaciones y Kardex		
	-	Gl. (3.8Lt.)	Bd. (19Lt.)
Jabón líquido	-	5875	5876

Detergente líquido



Modo de uso:

- Limpiar la superficie de polvo.
- Distribuya el producto con una escobilla.
- Enjuague con abundante agua.

Diluciones sugeridas (químico:agua):

- Limpieza general (1:400)
- Limpieza media (1:160)
- Limpieza extrema (1:10)
- Lavado de ropa: 1 taza por proceso de lavado.

PRESENTACIONES



ZONAS DE USO



IMPORTANTE



Descripción	Presentaciones y Kardex		
	1Lt. (1000mL)	Gl. (3.8Lt.)	-
Detergente líquido	1124	1125	-

*Véase también lejías en la página 6.

Suavizante de ropa



Modo de uso:

- Prepare la dilución adecuada.
- Sumerja la ropa.

Diluciones sugeridas (químico:agua):

- Lavadora de 5 a 7Kg. : 2 tapas de producto.
- Lavadora de 11 a 12Kg. : 1/3 de taza de producto.
- Lavado manual : 2 tapas de producto por cada 5 litros de agua.

PRESENTACIONES



ZONAS DE USO



IMPORTANTE



Descripción	Presentaciones y Kardex		
	-	Gl. (3.8Lt.)	-
Suavizante de ropa	-	418	-

*El suavizante de ropa tiene un agradable aroma a bebé.



- El Detergente líquido te ayuda a lavar los pisos de porcelanato.
- El Suavizante de ropa protege los colores de tus prendas.



CASA
LIMA
E-COMMERCE

    / ventascorporativas@grupocasalima.com