



MATERIAL SAFETY DATA SHEET

Pink Lotion Cleanser: 12 Liter B-81212

SECTION 1 - COMPANY NAME

Bobrick Washroom Equipment, Inc.
11611 Hart Street, North Hollywood, CA 91605-5882
Customer Service: Tel (818) 982-9600; FAX: 818-503-1102

EMERGENCY RESPONSE
INFOTRAC: (800) 535-5053

SECTION 2 - INFORMATION ON INGREDIENTS

Cas Names	Cas#	PEL
SLES	9004-82-4	n/a
Coconut DEA	111-42-2	n/a
Sodium Sulfate	7757-82-6	n/a

SECTION 3 - HAZARDS IDENTIFICATION

HAZARD DATA RATING: **1 - Health, 0 - Fire, 0 - Reactivity**
0 = Minimal, 1 = Slight, 2 = Moderate, 3 = Serious, 4 = Severe.

ACUTE

EYES: Contact with eyes may cause slight irritation.

SKIN: Prolonged contact with skin may cause drying.

INGESTION: Small amounts swallowed (tablespoonful) are not likely to cause injury; However, swallowing larger amounts may cause nausea, vomiting and/or diarrhea.

INHALATION: Not applicable.

CHRONIC:

No known chronic effects.

SECTION 4 - FIRST AID MEASURES

EYES: While lifting eyelids, flush with plenty of water until irritation subsides. If irritation persists, seek medical aid.

SKIN: Wash with water.

INGESTION: DO NOT INDUCE VOMITING, Rinse mouth out with water, then drink large amounts, one to two full glasses of water and seek prompt medical aid.

INHALATION: Not applicable.

Note: Remove contaminated clothing and wash before reuse to avoid any possible irritation.

SECTION 5 - FIRE FIGHTING MEASURES

This product is not combustible.

SECTION 6 - ACCIDENTAL RELEASE MEASURES

STEPS TO BE TAKEN IN CASE MATERIAL IS RELEASED OR SPILLED:

Pick up with mop and rinse with water.

If this is not feasible use absorbent material and containerize.

SECTION 7 - HANDLING AND STORAGE

CAUTION! Avoid Eye Contact. Wash after handling. May be harmful if swallowed. Keep out of reach of children. Keep container closed when not in use.

SECTION 8 - CONTROLS / PERSONAL PROTECTION

RESPIRATION PROTECTION: **None required**
VENTILATION: **General**
PROTECTIVE GLOVES: **None required.**
EYE PROTECTION: **None required.**

SECTION 9 - PHYSICAL AND CHEMICAL PROPERTIES

pH (+ or - .3):	7.5	SPECIFIC GRAVITY (H ₂ O=1):	1.02
BOILING POINT:	>200°F	FLASH POINT (Closed Cup):	NA
PHYSICAL STATE:	Viscous Liquid	APPEARANCE:	Pink
ODOR:	Pleasant	SOLUBILITY:	100%

SECTION 10 - STABILITY AND REACTIVITY

STABILITY: **Stable**
HAZARDOUS POLYMERIZATION: **Will not occur.**
CONDITIONS TO AVOID: **None**
INCOMPATIBLY: **None**
HAZARDOUS DECOMPOSITION: **None**

SECTION 11 - TOXICOLOGICAL INFORMATION

This product contains no known carcinogens.

SECTION 12 - ECOLOGICAL INFORMATION

This product is biodegradable in wastewater treatment plants.

SECTION 13 - DISPOSAL CONSIDERATIONS

Dispose of in accordance with all federal, State and local regulations.

SECTION 14 - TRANSPORTATION INFORMATION

DOT: Compound Cleaning Liquid, Non-Hazardous, Not DOT-regulated.

SECTION 15 - REGULATION INFORMATION

CERCLA: **None** SECTION 313: **None**

SECTION 16 - OTHER INFORMATION

MSDS STATUS: Revised Regulatory Information. Sections 1 through 16; 10/10/05
The information herein given in good faith, has been prepared so to comply with ANSI Z400.1 Standard, for the preparation of Material Safety Data Sheets. No warranty, express or implied, is made.



HOJA DE INFORMACIÓN DE SEGURIDAD DE MATERIALES

Jabón Rosado en Crema: 12 litros B-81212

SECCIÓN 1- NOMBRE DE LA COMPAÑÍA

Bobrick Washroom Equipment, Inc.
11611 Hart Street, North Hollywood, CA 91605-5882
Servicio al Cliente: Tel.: (818) 982-9600; FAX: 818-503-1102

EMERGENCIAS:
INFOTRAC: (800) 535-5053

SECCIÓN 2- INFORMACIÓN DE INGREDIENTES

Nombres Cas	# de Cas	PEL
SLES	9004-82-4	n/a
Coconut DEA	111-42-2	n/a
Sodium Sulfate	7757-82-6	n/a

SECCIÓN 3- IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

INFORMACIÓN DE CLASIFICACIÓN DE PELIGRO: **1-Salud, 0- Incendio 0- Reactividad**
0= Mínimo, 1= Ligero, 2 = Moderado, 3 = Serio, 4 = Grave

AGUDO

OJOS: El contacto con los ojos puede causar irritación leve.

PIEL: El contacto prolongado con la piel puede causar resecamiento.

INGESTIÓN: La ingestión de cantidades pequeñas del producto (una cucharada) es posible que no cause daño. Sin embargo, la ingestión de cantidades más grandes puede causar náusea, vómito y/o diarrea.

INHALACIÓN: No corresponde.

CRÓNICO

No hay efectos crónicos conocidos.

SECCIÓN 4- MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

OJOS: Mientras levanta los párpados, enjuague con agua abundante hasta que la irritación disminuya. Si la irritación persiste, busque atención médica.

PIEL: Lave con agua.

INGESTIÓN: NO INDUZCA EL VÓMITO. Enjuague la boca con agua; luego, tome grandes cantidades de agua (uno o dos vasos llenos) y busque atención médica inmediata.

INHALACIÓN: No corresponde.

Nota: Remover ropa contaminada y lavar antes de usar de nuevo para evitar posible irritación.

SECCIÓN 5- MEDIDAS DE PREVENCIÓN CONTRA INCENDIOS

Este producto no es inflamable.

SECCIÓN 6 - MEDIDAS DE DERRAMES ACCIDENTALES

PASOS A SEGUIR EN CASO DE QUE EL MATERIAL SE DERRAME O SALPIQUE:
Limpie con un trapeador y enjuague con agua.

Si esto no fuera posible, utilice material absorbente y deseche en un contenedor.

SECCIÓN 7- MANEJO Y ALMACENAMIENTO

¡PRECAUCIÓN! Evite el contacto con los ojos. Lávese después de manipular el producto. Puede causar daño si se ingiere. Manténgase fuera del alcance de los niños. Mantenga el recipiente cerrado mientras no esté en uso.

SECCIÓN 8 - CONTROL/ PROTECCIÓN PERSONAL

PROTECCIÓN RESPIRATORIA: **No se requiere**
VENTILACIÓN: **General**
GUANTES PROTECTORES: **No se requiere**
PROTECCIÓN DE LOS OJOS: **No se requiere**

SECCIÓN 9- PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

pH (+ o -.3):	7.5	GRAVEDAD ESPECÍFICA (H ₂ O =1):	1.02
PUNTO DE EBULLICIÓN:	>200°F	PUNTO DE INFLAMACIÓN (Taza cerrada):	NC
ESTADO FÍSICO:	Líquido viscoso	APARIENCIA:	Rosado
OLOR:	Agradable	SOLUBILIDAD:	100%

SECCIÓN 10 - ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

ESTABILIDAD: **Estable**
POLIMERIZACIÓN PELIGROSA: **No ocurrirá**
CONDICIONES A EVITAR: **Ninguna**
INCOMPATIBILIDAD: **Ninguna**
DESCOMPOSICIÓN PELIGROSA: **Ninguna**

SECCIÓN 11 - INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Este producto no contiene agentes cancerígenos conocidos.

SECCION 12 - INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Este producto es biodegradable en plantas de tratamiento de aguas sucias.

SECCIÓN 13 - CONSIDERACIONES DE DESECHO

Deseche el producto de acuerdo con las reglamentaciones federales, estatales y locales.

SECCIÓN 14 - INFORMACIÓN DE TRANSPORTACIÓN

DOT: Líquido de limpieza compuesto, no peligroso, No es regulado por DOT.

SECCIÓN 15 - INFORMACIÓN DE REGLAMENTACIONES

CERCLA: **Ninguna** SECCIÓN 313: **Ninguna**

SECCIÓN 16 - INFORMACIÓN ADICIONAL

ESTADO MSDS: Información revisada de reglamentación. Secciones 1 a 16: 10/10/05
La información proporcionada aquí de buena fe ha sido preparada para cumplir con las normativas ANSI Z400.1 para la preparación de Hojas de Información de Seguridad de Materiales. No se ofrece garantía alguna, expresa o implícita.