



G.T. FRENCH PAPER
SINCE 1867 *Celebrating* **LIMITED**
140 Years

MSDS Sheet – U.S.A. / International Manufacturer Disclaimer

The attached MSDS Sheet is for product manufactured outside of Canada and the Manufacturer and/or supplier has chosen not to abide by Canadian Requirements regarding the review and updating of MSDS Sheets every 3 years.

G.T.French make every effort to have the manufacturer or supplier comply, but failing that we attempt to keep our MSDS as current as possible by checking no less than annually for an updated MSDS sheet.

This sheet has been found to be the most current MSDS Sheet available and recommend you take that into consideration when purchasing, storing or using this product.

HAMILTON
90 Glover Road
L8W 3T7
L4L 5W4
(416) 743-2637

NIAGARA FALLS
4460 Montrose Road,
L2H 1K2

(905) 574-0275

(

KITCHENER
844 Courtland Ave. East,
N2C 1K3

905) 374-3434

WOODBIDGE
2-910 Rowntree Dairy Rd
(519) 741-8844

871-887212

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
 (800) 535-9055

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 -): 7.5
 BOILING POINT: >200°F
 PHYSICAL STATE: Viscous Liquid
 ODOR: Pleasant
 SPECIFIC GRAVITY (H₂O=1): 1.02
 FLASH POINT (Closed Cup): NA
 APPEARANCE: Pink
 SOLUBILITY: 100%

SECTION 10 - STABILITY AND REACTIVITY
STABILITY: Stable
HAZARDOUS POLYMERIZATION: Will not occur.
CONDITIONS TO AVOID: None
INCOMPATIBILITY: 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; 02/04/08
 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) 535-6033

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 resecaimiento.

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 desechable 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 -): 7.5
GRAVEDAD ESPECÍFICA (H₂O =1): 1.02
PUNTO DE EBULLICIÓN: >200°F
APARIENCIA: NC
ESTADO FÍSICO: Líquido viscoso
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.

SECCIÓN 12 - INFORMACIÓN ECOLÓGICA

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

SECCIÓN 13 - CONSIDERACIONES DE DESECHO

Deséchese 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: 02/04/08
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.