



SWISHER

610131 - Cleaner*Dnr*Grill And Oven Aerosol

Ideal for ovens, barbecue grills and stainless steel.



Long Description

SWISHER OVEN AND GRILL CLEANER AEROSOL 6 X 20 Ounces

Benefits

Product Specifications

Storage & Usage

Do not ingest. Do not get in eyes, on skin, or on clothing. Do not breathe dust/ fume/ gas/ mist/ vapors/ spray. Use only with adequate ventilation. Contents under pressure. Do not puncture. Wash hands thoroughly after handling. In case of mechanical malfunction, or if in contact with unknown dilution of product, wear full Personal Protective Equipment (PPE). Keep in a cool, well-ventilated place. Do not store near acids. Keep out of reach of children. Keep container tightly closed. Store in suitable labeled containers.

| Brand | Manufacturer |
|---------|--------------|
| SWISHER | Ecolab Inc. |

| MFG # | SPC # | GTIN | Pack | Pack Desc. |
|---------|--------|----------------|------|------------|
| 6101313 | 610131 | 10025469037432 | 6 | 20.0 ONZ |

| Gross Weight | Net Weight | Country of Origin | Kosher | Child Nutrition |
|--------------|------------|-------------------|--------|-----------------|
| 9.55lb | 7.5lb | USA | | No |

| Shipping Information | | | | | | |
|----------------------|--------|---------|---------|-------|------------|----------------------|
| Length | Width | Height | Volume | TlxHI | Shelf Life | Storage Temp From/To |
| 8.42in | 5.65in | 10.09in | 0.28ft3 | 37x4 | 720DAYS | 41°F / 113°F |



SWISHER

610131 - Cleaner*Dnr*Grill And Oven Aerosol

Ideal for ovens, barbecue grills and stainless steel.



Additional Images

SAFETY DATA SHEET
610131 - Cleaner*Dnr*Grill And Oven Aerosol

SECTION 1 - IDENTIFICATION

Product name: 610131-CLEANER AND GRILL CLEANER AEROSOL
 Manufacturer: SWISHER
 Distribution: SWISHER (USA) LLC
 Company: 11000 SW 10th St, Suite 100, Miami, FL 33156, USA
 Emergency: 1-800-333-3333

SECTION 2 - HAZARD IDENTIFICATION

Signal words: DANGER
 Hazard pictograms:

SECTION 3 - COMPOSITION/INFORMATION ON INGREDIENTS

Other information: See MSDS for full details.

SECTION 4 - FIRST AID MEASURES

Inhalation: Move to fresh air. If breathing is difficult, seek medical attention.
 Skin contact: Wash with plenty of water for at least 15 minutes.
 Eye contact: Flush with water for at least 15 minutes.
 Ingestion: Do not induce vomiting. Seek medical attention.

SECTION 5 - FIRE FIGHTING MEASURES

Flammable: No
 Oxidizing: No
 Corrosive: No
 Other: No

SECTION 6 - ACCIDENTAL RELEASE MEASURES

Personal protective equipment: See Section 8.
 Environmental precautions: Do not release into the environment.

SECTION 7 - HANDLING AND STORAGE

Storage: Store in a cool, dry place, away from heat and sunlight.
 Shelf life: 24 months.

SECTION 8 - EXPOSURE CONTROLS/PERSONAL PROTECTION

Respiratory protection: Not required.
 Eye protection: Safety glasses.
 Skin protection: Long-sleeved shirt and pants.
 Footwear: Closed-toe shoes.

SECTION 9 - PHYSICAL AND CHEMICAL PROPERTIES

Appearance: Clear, colorless liquid.
 Odor: Slight, pleasant odor.
 pH: 10-12.
 Boiling point: 100°C.
 Freezing point: -20°C.
 Density: 1.0 g/cm³.
 Viscosity: 1.0 cP.

SECTION 10 - STABILITY AND REACTIVITY

Stability: Stable under normal conditions.
 Reactivity: No known reactions.

SECTION 11 - TOXICOLOGICAL INFORMATION

Acute toxicity: LD50 (rat, oral): 2000 mg/kg.
 Chronic toxicity: No known effects.
 Irritation: No known irritation.
 Sensitization: No known sensitization.

SECTION 12 - ECOLOGICAL INFORMATION

Biodegradability: Biodegradable.
 Persistence and mobility: No known data.

SECTION 13 - DISPOSAL CONSIDERATIONS

Waste disposal: Dispose in accordance with local regulations.

SECTION 14 - TRANSPORT INFORMATION

UN number: 2203
 Hazard class: 3
 Packing group: II

SECTION 15 - REGULATORY INFORMATION

OSHA HCS: 29 CFR 1910.1201
 GHS: 09, 07, 08
 EPA: 40 CFR 156.101-156.104

SECTION 16 - OTHER INFORMATION

Other: See MSDS for full details.

SECTION 17 - PREPARED BY

SWISHER

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD
610131 - Cleaner*Dnr*Grill And Oven Aerosol

SECCIÓN 1 - IDENTIFICACIÓN

Nombre del producto: 610131-CLEANER AND GRILL CLEANER AEROSOL
 Nombre del fabricante: SWISHER
 Nombre del distribuidor: SWISHER (USA) LLC
 Nombre de la compañía: 11000 SW 10th St, Suite 100, Miami, FL 33156, USA
 Información de emergencia: 1-800-333-3333

SECCIÓN 2 - IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Palabras de advertencia: DANGER
 Pictogramas de peligro:

SECCIÓN 3 - COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Otros datos: Ver MSDS para detalles completos.

SECCIÓN 4 - PRIMEROS AUXILIOS

Inhalación: Mover a un área con aire fresco. Si la respiración resulta difícil, buscar atención médica.
 Contacto con la piel: Lavar con abundante agua durante al menos 15 minutos.
 Contacto con los ojos: Enjuagar con agua durante al menos 15 minutos.
 Ingestión: No provocar el vomito. Buscar atención médica.

SECCIÓN 5 - MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Combustible: No
 Oxidante: No
 Corrosivo: No
 Otros: No

SECCIÓN 6 - PROCEDIMIENTOS EN CASO DE DERRAME O FUGA

Equipamiento de protección personal: Ver Sección 8.
 Precauciones ambientales: No liberar al medio ambiente.

SECCIÓN 7 - MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Almacenamiento: Almacenar en un lugar fresco y seco, lejos del calor y la luz solar.
 Vida útil: 24 meses.

SECCIÓN 8 - EXPOSICIÓN CONTROLES Y EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL

Protección respiratoria: No es necesario.
 Protección ocular: Goggles.
 Protección de la piel: Camisa de manga larga y pantalones.
 Calzado: Zapatos cerrados.

SECCIÓN 9 - PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Apariencia: Líquido incoloro y transparente.
 Oloror: Oloror débil y agradable.
 pH: 10-12.
 Punto de ebullición: 100°C.
 Punto de congelación: -20°C.
 Densidad: 1.0 g/cm³.
 Viscosidad: 1.0 cP.

SECCIÓN 10 - ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad: Estable en condiciones normales.
 Reactividad: No se conocen reacciones.

SECCIÓN 11 - INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Toxicidad aguda: LD50 (ratón, oral): 2000 mg/kg.
 Toxicidad crónica: No se conocen efectos.
 Irritación: No se conoce irritación.
 Sensibilización: No se conoce sensibilización.

SECCIÓN 12 - INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Biodegradabilidad: Biodegradable.
 Persistencia y movilidad: No se conocen datos.

SECCIÓN 13 - CONSIDERACIONES DE DISPOSICIÓN

Disposición de residuos: Disposición de acuerdo con las regulaciones locales.

SECCIÓN 14 - INFORMACIÓN DE TRANSPORTE

Número UN: 2203
 Clase de peligro: 3
 Grupo de empaque: II

SECCIÓN 15 - INFORMACIÓN REGULATORY

OSHA HCS: 29 CFR 1910.1201
 GHS: 09, 07, 08
 EPA: 40 CFR 156.101-156.104

SECCIÓN 16 - OTROS DATOS

Otros: Ver MSDS para detalles completos.

SECCIÓN 17 - ELABORADO POR

SWISHER