

Cleá® Degreaser

Heavy-Duty Industrial Cleaner/Degreaser

Limpiador y Desgrasador Potente del Industrial



cleaning
strength

Clean...at work™

NET CONTENTS:
1 US Gallon (3.785 Liters)
CONTENIDO NETO:
1 Galón (3,785 Litros)

MAXIMUM VERSATILITY makes Cleá Degreaser your One-Product Cleaning Solution. Replaces most cleaners and degreasers, reducing your inventory. Safer for the user and the environment, Cleá Degreaser contains no butyl, solvents, glycol ethers, acids or free caustics. Non-flammable. Leaves no residue. Provides legendary cleanliness on even the toughest soils. Safe to use on virtually all water-safe surfaces...Nothing Cleans Like Cleá Degreaser.

South Coast Air Quality Management District: Certified as a Clean Air Solvent

USDA
Cleá Degreaser is formulated consistent with the USDA guidelines for use as a general cleaning agent on all surfaces, or for use with steam or mechanical cleaning devices in all departments. Before using this compound, food products and packaging materials must be removed from the room or carefully protected. After using this compound, surfaces must be thoroughly rinsed with potable water. USDA A1 (LG)

DIRECTIONS

- 1) **Mix** with hot or cold water using the dilution rate for your soil type.
- 2) **Apply** using a mop & bucket, sprayer, cloth, foam applicator, automatic scrubber, pressure sprayer or by flooding surface.
- 3) **Wait (Keep Wet):**
General Industrial Soils: 2-5 Minutes
Heavy-Duty Soils: 5-7 Minutes
Extra Heavy-Duty Soils: 7-15 Minutes
- 4) **Agitate if necessary** using a brush, scrub pad or deck broom.
- 5) **Rinse** with water and let air dry.

CAUTION: Direct contact may result in eye irritation. Prolonged contact may cause skin irritation. Ingestion may result in gastrointestinal irritation and burns to mouth and throat.

FIRST AID: Eye Contact: Flush with large amounts of water for at least 20 minutes, lifting upper and lower lids occasionally. Get medical attention if irritation develops or persists. **Inhalation:** Remove to fresh air. **Skin Contact:** Wash with mild soap and water. If irritation persists, consult a physician. **Ingestion:** Do not induce vomiting. Keep warm and quiet. Give water to drink. Get prompt medical attention.

PRECAUTIONS:

- KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN
- FOR INDUSTRIAL OR COMMERCIAL USE ONLY

RIGHT TO KNOW INGREDIENTS:

Water (CAS # 7732-18-5), NJ TSR # 80100366-5001P, Sodium tripolyphosphate (CAS # 7758-29-4), 2-Aminoethanol (CAS # 141-43-5), NJ TSR # 80103366-5005P

Please recycle container. Dispose of any unused product in accordance with all applicable regulations.

1 Gallon of Cleá Degreaser makes up to
65 GALLONS General Purpose Degreaser

G General Industrial Soils






2 to 4 oz Cleá Degreaser to 1 gal water. (1:64 – 1:32)
(20 to 30 ml Cleá Degreaser to 1 liter water).

H Heavy-Duty Soils

4 to 8 oz Cleá Degreaser to 1 gal water (1:32 – 1:16)
(30 to 60 ml Cleá Degreaser to 1 liter water).

E Extra Heavy-Duty Soils

8 to 12 oz Cleá Degreaser to 1 gal water (1:16 – 1:10)
(60 to 100 ml Cleá Degreaser to 1 liter water).

Types of Cleaning	Dilution	Surfaces
Industrial Maintenance 	G general	Warehouse and production concrete floors, resilient tile, walls, lights, fixtures, lunchrooms, vending machines and washrooms.
Food Handling & Processing 	H heavy-Duty	Vehicles, forklifts and ground equipment.
	E xtra Heavy-Duty	Machinery, equipment, conveyors, parts, engines, motors, tools, furnace rooms, loading docks and garbage areas.
Building Maintenance 	G general	Floors, walls, lights, fixtures, washrooms and vending areas.
	H eavy-Duty	Counters, carts, ground equipment and fleet delivery vehicles.
Transportation Industries 	E xtra Heavy-Duty	Vents, grills, grease chutes, hoods, filter elements, kitchen equipment, pots, pans and utensils, garbage areas, conveyors, processing and handling equipment and loading docks.
	G general	Furnace rooms, electrostatic elements, machinery and equipment, HVACR coils and cooling towers, tools, garages, loading docks, garbage areas and "smoker's film."
Fire Restoration 	G general	Floors, walls, counters, lights, fixtures, washrooms and vending areas.
	H eavy-Duty	Painted and unpainted aircraft exteriors and interiors, vinyl upholstered seats, galleys, interiors and exteriors of fleet and mass transit vehicles, trains, trucks, ground equipment, earthmoving equipment and boats.
	E xtra Heavy-Duty	Exhaust tracks, hangar floors, maintenance areas, garages, fuel spills, engines, motors, equipment, tools and parts.
	E xtra Heavy-Duty	Effectively removes soot and smoke residue caused by fire damage, greasy soot from kitchen areas, and "smoker's film." Use on walls, floors, woodwork, windows, appliances, furniture...safe to use on almost everything.

Debido a su versatilidad, el Desgrasador Cleá Degreaser por sí solo soluciona sus problemas de limpieza. Reemplaza a la mayoría de los limpiadores y desgrasadores, reduciendo de este modo su inventario. Más seguro para el usuario y el ambiente, Cleá Degreaser no contiene solventes, ni butilo, no éter de glicol, ni ácido, ni sosa cáustica libre y no inflamable. No deja residuos. Proporciona cleanability legendario en aún las tierras más duras. Se puede utilizar de forma segura en la mayoría de superficies a prueba de agua...nada limpia como Cleá Degreaser.

South Coast Air Quality Management District (distrito de administración de calidad del aire de la costa sur): certificado como producto solvente que mantiene la limpieza del aire

USDA
Cleá Degreaser cumple con las directrices del Ministerio de Agricultura de EE.UU. (USDA) como un agente de limpieza general en todas las superficies o para uso con dispositivos de limpieza mecánicos o a vapor en todos los departamentos. Antes de usar este compuesto, se deben retirar de la habitación o proteger cuidadosamente los productos alimenticios y materiales de empaque. Después de usar este compuesto, las superficies deben ser minuciosamente enjuagadas con agua potable. USDA A1 (LG)

MODO DE EMPLEO

- 1) **Mezclar** con agua fría o caliente usando el grado de dilución recomendado para su tipo de suciedad.
- 2) **Aplicar** usando un trapeador y balde, rociador, paño, aplicador de espuma, un restregador automático, una lavadora a presión o inundando la superficie.
- 3) **Esperar (Mantenga Húmedo):**
Suciedad General: 2-5 Minutos
Suciedad Pesada: 5-7 Minutos
Suciedad Extra Pesada: 7-15 Minutos
- 4) **Restregar si es necesario** usando un cepillo, restregador o escoba de terraza.
- 5) **Enjuagar** con agua fría y deje secar con el aire.

ATENCIÓN: El contacto directo puede producir irritación de los ojos. El contacto prolongado puede causar irritación de la piel. La ingestión puede causar irritación gastrointestinal y quemaduras en la boca y garganta.

PRIMEROS AUXILIOS: Contacto Con Los Ojos: Lavar con grandes cantidades de agua durante por lo menos 20 minutos, levantando ocasionalmente el párpado superior e inferior. Si se produce irritación o la irritación persiste, obtenga atención médica. **Inhalación:** Sacar a la persona afectada al aire fresco. **Contacto Con La Piel:** Lávese con un jabón suave y agua. Si la irritación persiste, consultar a un médico. **Ingestión:** No inducir el vómito. Mantener a la persona abrigada y tranquila. Administre varios vasos de agua. Obtener atención médica inmediata.

- PRECAUCIONES:**
- MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS
 - PARA USO INDUSTRIAL O COMERCIAL SOLAMENTE

DERECHO A SABER LOS INGREDIENTES:
Acqua (CAS # 7732-18-5), NJ TSR # 80100366-5001P, Tripolyfosfato sódico (CAS # 7758-29-4), 2-Aminoetanol (CAS # 141-43-5), NJ TSR # 80100366-5005P

Recicle el envase. Deseche de producto inusitado de acuerdo con todas las regulaciones aplicables.

Un galón de Cleá Degreaser produce hasta
65 GALONES Desgrasador de Uso General

G Suciedad General






2 a 4 onzas Cleá Degreaser por 1 galón de agua (1:64 – 1:32)
(20 a 30 ml Cleá Degreaser por 1 litro de agua).

P Suciedad Pesada

4 a 8 onzas Cleá Degreaser por 1 galón de agua (1:32 – 1:16)
(30 a 60 ml Cleá Degreaser por 1 litro de agua).

EP Suciedad Extra Pesada

8 a 12 onzas Cleá Degreaser por 1 galón de agua (1:16 – 1:10)
(60 a 100 ml Cleá Degreaser por 1 litro de agua).

Tipos de Limpieza	Dilución	Superficies
Mantenimiento Industrial 	G general	Pisos de concreto de bodegas y talleres de producción, losas flexibles, paredes, luces, accesorios, comedores, máquinas expendedoras automáticas y baños.
Manipulación y Elaboración de Alimentos 	P esada	Vehículos, carretillas elevadoras y equipos terrestres.
	EP Extra Pesado	Maquinaria, equipos, transportadores, piezas, motores, herramientas, salas de calderas, áreas de embarque y recibo de mercaderías y de recolección de basuras.
Mantenimiento de Edificios 	G general	Pisos, paredes, luces, portalámparas, baños y áreas de máquinas expendedoras automáticas.
	P esada	Mostradores, carritos, equipo terrestre y vehículos repartidores.
Industrias del Transporte 	EP Extra Pesado	Respiraderos, rejillas, tubos de caída de grasas, campanas extractoras, elementos filtrantes, equipo de cocina, ollas, sartenes y utensilios, áreas de recolección de basura, transportadores, equipo de elaboración y manipulación, áreas de embarque y recibo de mercaderías.
	G general	Pisos, paredes, luces, portalámparas, baños y áreas de las máquinas expendedoras automáticas.
Restauración de Daños de Incendios 	P esada	Muebles de patio, vehículos, carretillas elevadoras y equipos terrestres.
	EP Extra Pesado	Salas de calderas, elementos electrostáticos, maquinaria y equipos, serpentes de acondicionadores de aire y torres de enfriamiento, herramientas, garajes, áreas de embarque y recibo de mercaderías, áreas de recolección de basura, y suciedad dejada por el humo del cigarrillo.
	G general	Pisos, paredes, mostradores, luces, portalámparas, baños y áreas de las máquinas expendedoras automáticas.
	P esada	Interiores y exteriores pintados y no pintados de aeronaves, asientos con tapices de vinilo, cocinas de embarcaciones, interiores y exteriores de vehículos de flotas y de transporte colectivo, trenes, camiones, equipo terrestre, equipos para movimiento de tierras y botes.
	EP Extra Pesado	Sistemas de escape, pisos de hangares, áreas de mantenimiento, garajes, derrames de combustibles, motores, equipos, herramientas y piezas.
	EP Extra Pesado	Elimina de manera efectiva el hollín y residuo de humo causado por el humo de incendios, hollín grasoso de áreas de cocinas y suciedad dejada por el humo del cigarrillo. Use en paredes, pisos, ebanistería, ventanas, electrodomésticos, muebles... ¡Seguro de usar en casi todo!



WHEN HANDLING
CONCENTRATE WEAR
PROTECTIVE
GOGGLES AND GLOVES.
CUANDO MANIPULE EL
CONCENTRADO USE
LENTES Y GUANTES
PROTECTORES.

HMS HAZARD RATING

0=Minimal 1=Slight
2=Moderate 3=Moderate to Severe
4=Severe

HMS	HEALTH/ SALUD	NFPA
1	0	1
0	0	0
0	0	0

INDICE DE RIESGO DE MATERIAL PELIGROSO

0=Minimal 1=Leve
2=Moderado 3=Grave
4=Severo



Cleá Care Essentials
5450 W. 83rd Street
Los Angeles, CA 90045
888.323.CLEA
Inquiries@cleacare.com

PRODUCT NO.
CL46550