



Item: 62401

heavy duty

oven & grill cleaner

professional

extra high strength

baked on grease & carbon

CHEMCOR
CHEMICAL CORP
CHINO, CA 91710
CHEMCORCHEMICAL.COM

NET 1 GAL. (3.78L)

limpiador de
hornos y parrillas

DANGER: CORROSIVE

CONTAINS: SODIUM HYDROXIDE & POTASSIUM HYDROXIDE

CAUSES SEVERE BURNS TO EYES AND SKIN.

HARMFUL IF SWALLOWED-VAPOR HARMFUL.

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN.

SEE BACK PANEL FOR ADDITIONAL
PRECAUTIONS AND FIRST AID.

heavy duty oven & grill cleaner

industrial & commercial heavy duty strength oven & grill cleaner

DESCRIPTION

A PROFESSIONAL HEAVY DUTY, SPECIAL HIGH STRENGTH OVEN, GRILL AND HOOD CLEANER AND DECARBONIZER. HEAVILY FORTIFIED WITH EMULSIFIERS, SOLVENTS, SODIUM HYDROXIDE AND POTASSIUM HYDROXIDE FOR QUICK AND EFFECTIVE REMOVAL OF BAKED ON GREASE, BURNED ON OILS, CARBON, FATS, PROTEIN, SUGAR, STARCHES AND OTHER TOUGH FOOD SOILS. EASY CLEAN-UP. NON-FLAMMABLE. WORKS QUICKLY, SAFELY AND EFFECTIVELY ON STAINLESS, CHROME, PORCELAIN, BRASS, COPPER, CERAMICS AND CAST IRON. EXCELLENT CLEANER FOR USE ON FRYERS, TOASTERS, BROILERS, GLAZED BRICK, GLASS AND STEAM JACKET KETTLES, FILTERS, BAR-B-QUES AND DEEP FAT FRYERS.

DIRECTIONS

OVENS: PREHEAT OVEN TO APPROXIMATELY 200° F. CUT OFF HEAT SOURCE. SPRAY GENEROUSLY ON HEATED SURFACE. LET STAND 5 TO 10 MINUTES THEN WIPE CLEAN WITH A WET CLOTH OR SPONGE. USE VINEGAR AND WATER SOLUTION FOR RINSE (2 CUPS VINEGAR PER GALLON OF WATER). CLEANER MAY BE LEFT ON LONGER DEPENDING ON THE SURFACE CONDITION. ON A STUBBORN HARD-TO-CLEAN AREA, LEAVE ON 10 TO 15 MINUTES AND USE A METAL SPONGE TO HELP THE CLEANING ACTION. REPEAT IF NECESSARY

GRILLS: HEAT GRILL TO APPROXIMATELY 200° F. CUT OFF HEAT SOURCE. SPRAY IMMEDIATELY WITH CLEANER. LET STAND 5 TO 10 MINUTES. THEN RINSE WITH VINEGAR AND WATER SOLUTION (2 CUPS VINEGAR PER GALLON OF WATER). REPEAT IF NECESSARY, USING A METAL SPONGE ON STUBBORN HARD-TO-CLEAN AREAS. AFTER THOROUGH RINSE, RE-OIL GRILL SURFACES WHILE WARM TO PREVENT RUSTING AND STICKING. USE NEW COOKING OIL.

DANGER

Keep out of reach of children.

Harmful if swallowed. Causes severe skin burns and eye damage.

RESPONSE: If swallowed: Do Not induce vomiting. Rinse mouth. Immediately drink 1 to 2 glasses of water or milk. Never give anything by mouth to an unconscious person. Call a physician or poison control center immediately.

If in Eyes: In case of contact, immediately flush thoroughly with plenty of cool running water. Remove contact lenses if worn. Continue flushing for at least 15 minutes holding eyelids apart. If irritation persists, get medical attention promptly.

If on Skin (or Hair): In case of contact, immediately flush thoroughly with plenty of cool running water for at least 15 minutes. Immediately remove contaminated clothing and shoes. Wash prior to reuse.

If Inhaled: If discomfort is experienced from exposure to spray mist, the person should employ respiratory protection or leave the contaminated area until proper ventilation is restored. Breath fresh air. If irritation persists, get medical attention.

PREVENTION: Do not breathe vapors. Wash skin and eyes thoroughly after handling. Wear protective gloves and clothing, and eye and face protection.

DISPOSAL: Dispose of contents and container in accordance with local, state and federal regulations.

STORAGE: Store in a cool, dry, well-ventilated place.

MANUFACTURER: Chemcor Chemical Corp. 13770 Benson Ave., Chino, CA 91710 - Ph: 909-590-7234

CONTAINS: Ammonium Hydroxide - CAS No.: 1336-21-6

Potassium Hydroxide - CAS No.: 1310-58-3

Sodium Hydroxide - CAS No.: 1310-73-2



BEFORE DISCARDING CONTAINER, RINSE WITH WATER.
FOR INSTITUTIONAL AND COMMERCIAL USE.

DESCRIPCIÓN

ESTE PRODUCTO ES UN LIMPIADOR DE PROFESIONAL CALIDAD POR HORNOS, PARRILLAS Y LIMPIADOR DEL CAPASETE FORTIFICADO CON AMONIACO Y HYDROXIDO DE SODIO POR ELMINACION RÁPIDA Y EFICAZ DE HORNEADO EN GRASA, CARBONO Y OTRO DURO A REMOVER SUCIEDADES DE LA COMIDA Y TIZNE. FÁCIL LIMPIAR-ARRIBA Y NO ESTÉ INFLAMABLE. TRABAJE RÁPIDAMENTE, SEGURAMENTE Y EFICAZMENTE EN ACERO INOXIDABLE, CROMO, PORCELANA, LATÓN, COBRE, CERÁMICAS Y HIERRO DEL MOLDE. LIMPIA QUEMADO EN SUCIEDADES DE LA COMIDA DE HORNOS, SUPERFICIES DE LA COCINA, SARTENES, TOSTADORES, PARRILLAS, LADRILLO VIDRIADO, VIDRIO Y PEROLES DEL VAPOR. EXCELENTE POR LIMPIANDO CAPUCHAS, FILTROS, BARBACOAS Y SARTENES DE LA GRASA HONDOS.

INSTRUCCIONES PARA USO

HORNOS: PRECALIENTE HORNO A APROXIMADAMENTE 200° F. ENTONCES APAGUE EL FUENTE CALOR. ROCÍE UNA CANTIDAD GRANDE EN SUPERFICIE ACALORADA. PERMITE EL LIMPIADOR A PENETRAR POR 5 A 10 MINUTOS ENTONCES LIMPIAR CON UNA TELA MOJADA O ESPONJA. USE UNA SOLUCIÓN DE VINAGRE Y AGUA POR ENJUAGANDO (1 CUARTILLOS DE VINAGRE POR CADA GALÓN DE AGUA). LIMPIADOR PUEDE QUEDESE EN MÁS LARGO DEPENDIENDO DE LA CONDICIÓN DE LA SUPERFICIE. EN UN TERCO DIFÍCIL A LIMPIAR ÁREA, DEJESE EN 10 A 15 MINUTOS Y USANDO UNA ESPONJA DEL METAL A AYUDAR LA LIMPIANDO ACCIÓN. REPITA SI NECESARIO.

PARRILLASES: CALIENTE PARRILLAS A APROXIMADAMENTE 200° F. ENTONCES APAGUE FUENTE DEL CALOR. ROCÍE INMEDIATAMENTE CON LIMPIADOR. DEJESE HALLAR 5 A 10 MINUTOS. ENTONCES ENJUAGAR CON UNA MEZCLA DE VINAGRE Y AGUA (1 CUARTILLO DE VINAGRE POR GALÓN DE AGUA). REPITA SI NECESARIO, USANDO UNA ESPONJA DEL METAL EN TERCO DIFÍCIL A LIMPIAR ÁREAS. DESPUÉS DE UN COMPLETO ENJUAGUE, RE-ACEITE SUPERFICIES DE LA PARRILLAS (CON NUEVO COCINANDO ACEITE) MIENTRAS TIBIO A PREVENIR OXIDANDO Y ADHIRIENDO.

PELIGRO

Mantener fuera del alcance de los niños.

Nocivo en caso de ingestión. Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.
RESPUESTA: En caso de ingestión: No provocar el vómito. Enjuagar la boca. Inmediatamente beber 1 ó 2 vasos de agua o leche. No dar nada por la boca a una persona inconsciente. Llame a un médico o centro de control de envenenamiento inmediatamente.

En los ojos: En caso de contacto, lavar inmediatamente a fondo con abundante agua corriente fría. Quitar las lentes de contacto si los usa. Continuar enjuagando durante al menos 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos. Si la irritación persiste, busque atención médica de inmediato.

En la piel (o el pelo): En caso de contacto, lavar inmediatamente a fondo con abundante agua corriente fría durante al menos 15 minutos. Retire inmediatamente la ropa y zapatos contaminados. Lavar antes de su reutilización.

En caso de inhalación: Si el malestar es experimentado por la exposición a la niebla de pulverización, la persona debe emplear protección respiratoria o abandonar el área contaminada hasta una ventilación adecuada se recupere. Respirar aire fresco. Si la irritación persiste, obtenga atención médica.

PREVENCIÓN: No respirar los vapores. Lavar la piel y los ojos completamente después del manejo. Use guantes y ropa de protección y protección para ojos y cara.

ELIMINACIÓN: Eliminar el contenido y el recipiente de acuerdo con las regulaciones locales, estatales y federales.

ALMACENAMIENTO: Almacenar en un lugar fresco, seco y bien ventilado.

ANTES DE DESECHAR EL RECIPIENTE,
ENJUAGUE CON AGUA.
PARA USO INSTITUCIONAL Y COMERCIAL.

