

QuestSpecialty

CHARGE

Condensate Drain Cleaner

CHARGE

Condensate Drain Cleaner Limpiador de Drenaje Condensado

Contains No Chlorinated
Solvents or Petroleum Distillates
Non-Caustic & Non-Acid
No Harmful Vapors
Biodegradable

DANGER/PELIGRO:
EXTREMELY FLAMMABLE AEROSOL. CONTAINS GAS
UNDER PRESSURE; MAY EXPLODE IF HEATED.
AEROSOL EXTREMADAMENTE INFLAMABLE.
CONTIENE GAS A PRESIÓN;
PUEDE EXPLOTAR SI SE CALIENTA.

NET WT. 16 OZ. (454 g)

QuestSpecialty Corporation
P.O. Box 624 • Brenham, TX 77834
800.231.0454 • www.questspecialty.com

CHARGE is a natural citrus base product that is designed to clear clogged drain lines and condensate drain lines. The high pressure spray through the 18" tube permits quick penetration directly to the source of the problem. Begins working immediately to flush algae, slime, hair and organic matter.

DIRECTIONS FOR USE: Attach the 18" tube to the spray nozzle. Direct tube down drain or the condensate drain from the evaporator positioning tube opening as close to the clog as possible. Spray liberally. Allow ample time for product to penetrate and break down clog. Spray drain to flush. Re-apply product periodically to maintain and keep the drain free flowing.

NOTE: TO PROTECT AGAINST BACK SPLASH WEAR EYE PROTECTION.

MODO DE EMPLEO: Conecte el tubo de 18" a la boquilla. Direccione el tubo por el drenaje o el drenaje de condensado desde la abertura del tubo del evaporador hasta lo más cerca posible a la obstrucción. Rocíe liberadamente. Deje suficiente tiempo para que el producto penetre y rompa la obstrucción. Rocíe el drenaje para enjuagar. Vuelva a aplicar periódicamente para mantener el drenaje fluyendo libre.

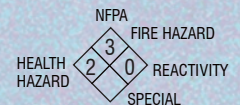
NOTA: PARA PROTEGERSE CONTRA SALPICADURAS, USE PROTECCIÓN EN LOS OJOS.

DANGER: Extremely Flammable Aerosol. Contains gas under pressure; may explode if heated. Causes skin irritation and serious eye damage. May cause an allergic skin reaction. Keep away from heat, sparks, open flames, and hot surfaces. -No smoking. Do not spray on an open flame or other ignition source. Pressurized container: Do not pierce or burn, even after use. Protect from sunlight. Do not expose to temperatures exceeding 50°C/122°F. Store in a well-ventilated place. Wash hands thoroughly after handling. Wear protective gloves and eye protection. If on skin: Wash with plenty of soap and water. If skin irritation or rash occurs: Get medical advice or attention. Take off contaminated clothing and wash it before reuse. Contaminated work clothing must not be allowed out of the workplace. Wash contaminated clothing before reuse. If in eyes: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses if present and easy to do. Continue rinsing. Immediately call a poison center or doctor. Avoid breathing mist, vapors or spray. Dispose of contents in accordance with local, state, and federal regulations.

PELIGRO: Aerosol Extremadamente Inflamable. Contiene gas a presión; puede explotar si se calienta. Causas irritación de la piel y lesiones oculares graves. Puede provocar una reacción alérgica en la piel. Mantenga lejos de calor, chispas, llamas abiertas, y superficies calientes. -No fumar. No pulverice en llamas abiertas u otra fuente de ignición. Envase presurizado: No perforo ni queme, incluso después de usar. Proteja de la luz solar. No exponga a temperaturas que excedan 50°C/122°F. Almacene en un lugar bien-ventilada. Lávese bien las manos después de manipular. Use guantes de protección y protección para los ojos. Si en la piel: Lavar con abundante agua y jabón. Si se produce irritación de la piel o sarpullido: Obtener consejo médico o atención. Quite la ropa contaminada y lávela antes de volver a usarla. La ropa de trabajo contaminada no se debe permitir fuera del lugar de trabajo. Lavado ropa contaminada antes de volver a usarla. Si entra en contacto con los ojos: enjuague cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quite las lentes de contacto si tiene y es fácil hacerlo. Continúe enjuagando. Llame inmediatamente a un centro de información toxicológica/médico. Evite respirar la niebla, los vapores o el aerosol. Deseche el contenido y el recipiente de acuerdo con las reglamentaciones locales, estatales y federales.

CONTAINS (CAS #): d-Limonene (5989-27-5), Nonoxynol (127087-87-0), Carbon dioxide (124-38-9). For more ingredient information visit www.questspecialty.com

HEALTH	2
FLAMMABILITY	3
REACTIVITY	0
PERSONAL	B



ITEM 205000001-20AR

Made in USA

600005205

SDS AND
PRODUCT INFO

