

QuestSpecialty

Up and Away

FLOATING LIFT STATION CLEANER LIMPIADOR DE ESTACIONES DE ASCENSO

Rapid Emulsification Properties

No Brushing or Scrubbing Required

Removes the Source of Foul Odors

Industrial Municipal Detergent Formula

DANGER/PELIGRO
FLAMMABLE LIQUID AND VAPOR.
LÍQUIDO Y VAPOR INFLAMABLE.

NET CONTENTS: 5 GALLONS (18.9 L)

UP AND AWAY

UP AND AWAY Floating Lift Station Cleaner quickly dissolves heavy grease and fat accumulations in a lift station. Powerful solvent formula dissolves tough build ups on the walls of the lift station and keeps future build up to a minimum. Removes most sewer odors and gases caused by vertical buildup of grease, fat, sewage and magnesium soap. For use in wet wells, grease traps, sewage treatment plants, vault toilets, and sanitary and storm sewers. Keeps hoses and pumps functioning properly.

DIRECTIONS: Pour UP AND AWAY directly into the lift station. For ideal performance an 8- to 12-inch layer is required. The fluctuation of the water level during the operation of the lift station will degrease and clean the side walls of the lift station wall. Individual lift station activity will determine the necessary frequency of application. One application can last up to 3 months.

MODO DE EMPLEO: Vierta el producto directamente en la estación de ascenso. Para un rendimiento ideal se requiere una capa de 8 a 12 pulgadas. La fluctuación del agua durante la operación en la estación de ascenso desengrasará y limpiará los lados de las paredes de la estación.

DANGER: Flammable liquid and vapor. Causes eye irritation. May be fatal if swallowed and enters airways. Keep away from heat, sparks, open flames, and hot surfaces. -No smoking. Keep container tightly closed. Wear protective gloves and eye protection. If on skin: Wash with plenty of water. If skin irritation occurs: Get medical attention. Take off contaminated clothing and wash before reuse. In case of fire use dry chemical, foam, or carbon dioxide. Store in a well-ventilated place. Keep cool. Dispose of contents and container in accordance with local, state, and national regulations. Wash hands thoroughly after handling. If in eyes: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. If eye irritation persists: Get medical advice or attention. If swallowed: Immediately call a poison center or doctor. Do NOT induce vomiting. Store locked up.

For large quantities: Ground or bond container and receiving equipment. Use explosion-proof electrical, ventilating, and lighting equipment. Use only non-sparking tools. Take precautionary measures against static discharge.

PELIGRO: Líquido y vapor inflamable. Causa irritación a los ojos. Puede ser fatal en caso de ingestión y entra por las vías respiratorias.

Mantenga lejos de calor, chispas, llamas abiertas, y superficies calientes. -No fumar. Mantenga el envase bien cerrado. Use guantes protectores y protección para los ojos. Si en la piel: Lave con bastante agua. Si ocurre irritación en la piel: Obtenga atención médica. Quite la ropa contaminada y lávela antes de volverla a usar. En caso de incendio, utilice químico seco, espuma o dióxido de carbono. Almacene en un lugar bien ventilado. Mantenga en un lugar fresco. Elimine el contenido y el recipiente de acuerdo con las ordenanzas locales, estatales, y reglamentos nacionales. Lávese bien las manos después de manipular. Si en los ojos: Enjuague cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quite los lentes de contacto, si están presentes y fáciles de hacer. Continúe enjuagando. Si persiste la irritación ocular: Consulte con médico u obtenga atención médica. Si se ingiere: Llame inmediatamente a un centro de control de venenos o un médico. NO provoque el vómito. Guarde bajo llave. Para grandes cantidades: Asegúrese que el envase y el equipo de receptor están conectados a la tierra. Utilice, quipos eléctricos, de ventilación, y de iluminación a prueba de explosión. Utilice únicamente herramientas que no produzcan chispas. Tome medidas contra las descargas estáticas.

Contains (CAS#): Aliphatic Petroleum Hydrocarbon (8052-41-3), 1,3,5-Trimethylbenzene (108-67-8), Xylene (1330-20-7).

HMS Ratings: Health - 1, Flammability - 2, Reactivity - 0, Personal - B.

QuestSpecialty Corporation

P.O. Box 624 • Brenham, TX 77834
713.896.8188

ITEM 6020000001-05PL

Made in USA

