

BIOACTRYN® FLUID

Tratamiento biológico para drenajes

DESCRIPCIÓN

BIOACTRYN® FLUID es una formulación líquida perfumada con microorganismos estrictamente no patógenos y compuestos naturales emulsionantes de origen vegetal, especialmente estudiados para tratar los grandes separadores de grasa. Su aplicación regular disminuye la capa de grasa y mantiene el depósito de grasa evitando los atascos y las emanaciones de malos olores.

Beneficios:

MANTIENE UN FLUJO LIBRE EN LOS DESAGÜES; ayuda a controlar la grasa. Gracias a su acción de recubrimiento permanece más tiempo en el sistema para emulsionar la grasa, digerir restos orgánicos acumulados y eliminar malos olores mucho más rápido y efectivo que otros.

FÓRMULA ESTABLE Y HOMOGÉNEA; no se separa, no precisa premezclado, fácil de usar y compatible con sistemas de adición automáticos. Su potente fórmula contiene organismos que producen enzimas y biotensioactivos.

DESODORIZA; elimina los malos olores dejando una suave fragancia a limón.

TRABAJA TANTO EN CONDICIONES AERÓBICAS COMO ANAERÓBICAS; en cualquier punto del sistema como fosas sépticas, desagües, trampas de grasa y aseos portátiles.

LIBRE DE PRODUCTOS QUÍMICOS AGRESIVOS; más seguro de utilizar, no corrosivo y sin pictogramas de riesgos.

NO TIENE ORGANISMOS PATÓGENOS; libre de salmonelas por lo que es más seguro para áreas de alimentos.

Para conseguir los mejores resultados posibles, aplicar BIOACTRYN® FLUID en los períodos de menor flujo; si es posible, aplicar siempre el producto el mismo día o días de la semana.

Cuando se aplique BIOACTRYN® FLUID, a tuberías de desagües y trampas de grasa, siempre debe tratarse primero el nivel más bajo del sistema evitando así atascos por materias que se sueltan de niveles superiores. En edificios de varias plantas, aplicar el tratamiento al menos dos veces antes de pasar al siguiente nivel.

CAMPOS DE APLICACIÓN

BIOACTRYN® FLUID se utiliza eficazmente en trampas de grasa, lavavajillas, sumideros, desagües de cubiteras, lavavajillas manuales, fregaderos de cacerolas y peladeros de vegetales. Asimismo, es apto para fosas sépticas, servicios portátiles y urinarios. En el ámbito del tratamiento de aguas residuales, el producto es adecuado para sistemas de lodos activados, estaciones de elevación y procesos de lagunaje, contribuyendo al correcto funcionamiento y mantenimiento de estos sistemas.

Rev-2 - 00002026-01-12



KLINER
PROFESIONAL



BIOKEN
soluciones ecológicas



Tel. 945 29 20 10 • info@klinerprofesional.com

Empresa certificada según ISO 9001, ISO 14001 e ISO 45001 por LRQA

MÉTODOS E INSTRUCCIONES DE USO

Aplicar el producto, manualmente o con la ayuda de un dosificador automático, directamente en el depósito de grasa o en un sifón lo más cercano posible al punto de tratamiento.

Para la dosificación adecuada según área de aplicación solicitar la tabla de dosificación.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Color: Verde

Olor: Cítrico

pH: 8,0-8,5

Densidad: 1,050 a 1,070 g/ml

MODALIDAD DE SUMINISTRO

Envases: 25 y 220 litros

Contenedor: 1000 litros

Rev-2 - 00002026-01-12



KLINER
PROFESIONAL



BIOKEN
soluciones ecológicas



Tel. 945 29 20 10 • info@klinerprofesional.com

Empresa certificada según ISO 9001, ISO 14001 e ISO 45001 por LRQA