

FAGOCAD

PREPARADO BIOLÓGICO PARA ELIMINAR OBSTRUCCIONES Y MANTENER SEPARADORES DE GRASA, DRENAJES, COLECTORES, FOSAS SÉPTICAS, DEPURADORAS DE AGUAS RESIDUALES, ETC.

TRATAMIENTO FÁCIL, EFICAZ, NATURAL Y ECOLÓGICO QUE DISUELVE Y EVITA PROLONGADAMENTE LA OBSTRUCCIÓN DE CONDUCTOS Y DRENAJES.

MANTIENE LA LIBRE CIRCULACIÓN DE AGUAS Y LODOS.

CONTIENE Y EVITA LA PRODUCCIÓN DE LOS PRINCIPALES COMPONENTES DE LOS MALOS OLORES.

FAGOCAD® es un gel natural concentrado de enzimas y ácidos poliurónicos, que actúan por sus propiedades biológicas como catalizadores, intercambiadores iónicos, polielectrólitos, así como medio de cultivo para bacterias.

- Impide el desarrollo de malos olores en aguas de lavado y en la decantación de fangos.
- Después de un corto período de aplicación, transforma las aguas turbias y malolientes acumuladas en los circuitos y decantadores en aguas claras e inodoras. Asegura una sedimentación excelente de las micropartículas en el decantador.
- Fomenta y mantiene estable el desarrollo de la microbiología en las depuradoras aeróbicas y anaeróbicas. Impide que se obstruyan las tuberías, las turbinas de las bombas y los filtros de los equipos sépticos.
- Estabiliza el pH y diluye poco a poco, viejos asientos en los reactores anaerobios e impide el desarrollo de ácido sulfúrico en las torres de fermentación y en los bioreactores. Reduce, en gran medida, el uso de oxígeno, cal, floculantes, tensioactivos y ácidos para bajar el pH en depósitos anaerobios, por lo que cualquier equipo de depuración / evacuación mejora su capacidad y mantenimiento.

directamente en desagües o fluidos que faciliten la dilución del preparado, como sumideros de cocinas, fregaderos manuales, lavaplatos, cubetas de hielo, evacuadoras y desagües en general conectados hasta la fosa final. O directamente en urinarios, tanques portátiles o fosas sépticas en una predilución en agua limpia 1: 25-100.

FAGOCAD® es una marca registrada de biopolym.

