

DECAGRI - Gama desincrustante

DECAPANTE MUY PODEROSO DE CANALIZACIÓN DE LAS AGUAS PARA REGAR Y ABREVAR



- **Elimina la caliza, las algas, los grumetes y las materias orgánicas sin atacar los soportes metálicos, de plástico o de vidrio.**
- **Facilita el mantenimiento de las canalizaciones, los equipos y evita la proliferación microbiana debido a la porosidad de tártaro.**
- **Muy económico gracias a su alta reactividad y su alta concentración**
- **Ininflamable.**

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS :

- Líquido límpido y amarillo.
- Ligeramente espumoso.
- Miscible al agua en toda proporción.
- Densidad a 20 °C: 1,12 ± 0,01.-pH del producto concentrado: <1.
- Ininflamable, punto de inflamabilidad: nada.
- Preparación acuosa a base de ácido clorhídrico, a base de desengrasante y a base de aditivos especiales (inhibidor de corrosión).
- Desincrustante (tártaro, lechas).
- Desincrusta las algas, las materias orgánicas ...
- No ataques los soportes metálicos (salvo aluminio, cinc).
- Ataca las materias calcáreas.
- No ataques los plásticos.

SEGURIDAD / MEDIO AMBIENTE :

- Contiene ácido clorhídrico : C - corrosivo.
- Utilizar gafas y guantes, botas y ropas anti-ácidos.
- Trabajar en local ventilado.
- La evacuación de las aguas residuales en la alcantarilla será efectuada sólo después de haber devuelto el pH entre los límites de 5,5 y 8,5 (por neutralización con la ayuda de

carbonato de sosa).

- Respetar las dosis de empleo.
- Evitar de echar el producto concentrado en el medio ambiente.
- Hacer volver a tratar el embalaje por un prestatario acreditado.

MODO DE UTILIZACIÓN :

- Cubas y materiales diversos : diluir a DECAGRI de 3 a 5 veces en el agua.
- Canalizaciones, sistemas de irrigación y contera de riego por goteo : diluir a DECAGRI de 10 a 50 veces en el agua.
- Dejar actuar de 5 a 15 minutos (a veces más según el grado de incrustación).
- Enjuagar abundantemente al agua.
- Los vapores ácidos soltados por DECAGRI pueden provocar una oxidación de ciertos materiales ferrosos alrededor del lugar de trabajo.