



SOLWIL® DO-290

POTENTE DESTRUCTOR DE OLORES PESTILENTES DISUELVE GRASAS Y LODOS

CARACTERÍSTICAS GENERALES

SOLWIL DO-290 es un poderoso desinfectante y eliminador de malos olores, debido a su alta concentración disuelve grasas y lodos facilitando su fluidización. Evita la formación de capas grasientas superficiales en plantas de depuración. Debido a su acción insecticida evita las moscas y mosquitos que se concentran en lugares donde se produce la descomposición de materia orgánica. Es muy importante su acción en camiones de basura, estercoleros y basureros por su acción desinfectante. También es útil en los garajes para la eliminación de caucho de las ruedas

CAMPOS DE APLICACIÓN

Recomendado en plantas depuradoras, sifones, alcantarillados, industrias cárnicas y alimentación, criaderos, camiones de basura, mataderos, granjas, filtros, duchas y en general donde se requiera la eliminación de olores provenientes de animales y plantas en descomposición.

MODO DE EMPLEO

Mezclar 1 litro de **SOLWIL DO-290** con 15-20 de agua y aplicar por pulverización sobre la zona a desodorizar procurando que quede mojada y comprobar los resultados. También se puede aplicar por goteo mediante dosificador, en este caso la proporción es de 5-10 ppm. Para pulverizar, usar equipos resistentes a los productos químicos.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

- Aspecto: Líquido verde.
- Olor: Característico
- Densidad a 20°C: 0,90 gr/cc
- Ph: 6

PRECAUCIONES Y CONSEJOS DE SEGURIDAD

No ingerir. Restringido a usos profesionales. Ficha de Datos de Seguridad a disposición del usuario profesional que lo solicite, En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica (Tel. 91 562 04 20).

SÍMBOLO DE PELIGRO: *X; Nocivo. F; Fácilmente inflamable. N, peligroso para el medio ambiente.*

FRASES R: **R11.** *Fácilmente inflamable.* **R22.** *Nocivo por ingestión.* **R36/37/38.** *Irrita los ojos, la piel y las vías respiratorias.* **R50/53.** *Muy tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.*

FRASES S: **S7/9.** Manténgase el recipiente bien cerrado y en lugar bien ventilado. **S16.** Conservar alejado de toda llama o fuente de chispas – No fumar. **S21.** No fumar durante su utilización. **S26.** En caso de contacto con los ojos, lávese inmediatamente y abundantemente con agua y acúdase a un médico. **S29/35.** No tirar los residuos por el desagüe; elimínense los residuos del producto y sus recipientes con todas las precauciones posibles. **S36/37/39.** Úsense indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos/la cara. **S46.** En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstresele la etiqueta o el envase.

CONTIENE ENTRE OTROS: Alcohol isopropílico (>30%); Ortodiclorobenceno (>30%); Tensoactivos no-iónicos (5-15%).