

 tvmac

SOLWIL® JG-190

DETERGENTE LÍQUIDO CONCENTRADO DESODORANTE

CARACTERÍSTICAS GENERALES

SOLWIL JG-190 es un revolucionario y potente detergente que contribuye a la descomposición de las grasas y lodos que producen malos olores. Es soluble en todo tipo de aguas frías o calientes. En su formulación intervienen agentes emulsionables de las grasas, tensoactivos no iónicos, catiónicos, que le confiere una serie de propiedades muy ventajosas para ser usado en todo tipo de industrias.

El **SOLWIL JG-190** es efectivo aún en situaciones extremadamente difíciles. Cuando se utiliza con agua caliente se incrementa su efectividad. Al ser compuestos estables y no volátiles no pierden su actividad al calor o la luz. No ataca ningún tipo de superficies, ni siquiera metálica. Requiere dosificaciones mínimas gracias a su alta concentración haciéndolo un producto muy económico.

CAMPOS DE APLICACIÓN

Producto especialmente indicado para la limpieza en general, edificios públicos y donde se requiera un alto poder de limpieza, hospitales, colegios, industrias alimenticias, industrias cárnicas, conserveras.

MODO DE EMPLEO

- Indicado para la limpieza de depósitos de combustibles utilizados en la alimentación: **Dosificación:** 100 ml. cada 10 litros de agua.
- Limpieza de vasos, vajillas, plata, limpieza de suelos, etc: **Dosificación:** 60 ml. cada 10 litros de agua.
- Limpieza de camiones de basura, depósitos, etc: **Dosificación:** añadir una solución al 2% mediante un pulverizador (preferiblemente agua templada-caliente) y tras esperar unos minutos frotar y aclarar con abundante agua.
- Limpieza de baños y aseos: **Dosificación:** usar diluciones 1:100 y enjuagar posteriormente
- Puede utilizarse igualmente en las lavadoras de ropa para pretratamiento de pañales y otras prendas: **Dosificación:** 15-20 ml. por cada 10 litros de agua.
- En transporte público, servicios, lavado de granjas, etc: **Dosificación:** 60-100 ml. cada 10 litros de agua.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

- | | |
|--------------------|---------------------|
| - Aspecto: | Líquido color verde |
| - Olor: | Pino |
| - Densidad a 20°C: | 1,05 gr/cc |
| - Ph: | 9.5 – 10.5 aprox. |

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).