

FICHA TÉCNICA

CARBOLINEO



DESCRIPCIONES Y USOS

Líquido de color negro de base asfáltica, con aditivos antiputrefactantes en solventes de evaporación media, listo para su uso. La adición de productos antiputrefactantes, junto a la impermeabilidad del asfalto, confieren a Carbonileo especiales características de protección para maderas que deben quedar expuestas a un ambiente agresivo, como es el contacto directo con la humedad. Su baja viscosidad le asegura un gran poder penetrante, dejando además una película impermeable y firmemente adherida.

Recomendado para la protección de estacas, cuartones, rodrigones, pilotes o cualquier otro elemento de madera que deba ir enterrado, empotrado o apoyado, y que esté en contacto directo con la humedad.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Densidad a 25° C: 0,92 – 0,94 gr/cm³

Tiempo de secado a 20°C: 24 horas

Solvente: Aguarrás Mineral

Color: Negro

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Precauciones de Manipulación:

Producto con solvente. Mantener alejado de toda llama o fuente de chispa / no fumar. Trabajar en lugares ventilados. Evitar el contacto directo con los ojos, piel y vías respiratorias. Protegerse utilizando guantes de goma natural o sintéticos, anteojos de seguridad y mascarillas con filtro para vapores orgánicos. En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua.

En general, en caso de **Emergencia contacte al CITUC, fono:(56-2) 635 38 00**

MANTENCIÓN

Proteger con pintura de terminación o bajo tierra.

INSTALACIÓN

Aplicación: Se aplica con brocha, pulverizado o simplemente por inmersión, siendo esta última la más adecuada. Cuando su aplicación se haga por medio de pulverizado, se recomienda adelgazarlo agregando Hasta un 10% de aguarrás mineral.

Limitaciones: Es un producto inflamable mientras no se evaporen sus solventes, por lo que deberá aplicarse en lugares aireados, bien ventilados, evitando la concentración excesiva del solvente en evaporación.

ECOLOGÍA

No disponer el producto en el suelo o cursos de agua, sino conforme a las regulaciones locales y previa neutralización. Para mayor información, solicite la hoja de seguridad del producto.

ENVASES Y ALMACENAMIENTO

Lata 1 galón / Lata 5 galones / Tambores de 208 litros
Balde 5 galones

Almacenamiento: Máximo 6 meses lugares frescos y envases bien cerrados.