

## 1. Producto

### COMPODINAC HS

## 2. Definición

Emulgente líquido pastoso para la fabricación de emulsiones bituminosas de rotura lenta súper estables. Disolución de resinas modificadas con derivados amínicos grasos.

## 3. Características generales

- Compodinac HS se utiliza especialmente en emulsiones de rotura lenta para mezclas con materiales pétreos con gran cantidad de finos, estabilización de suelos, grava-emulsión, estabilización de arenas, etc...
- Compodinac HS proporciona emulsiones con gran compatibilidad a una gran variedad de áridos.

## 4. Características técnicas

- Aspecto a 25 °C ..... Líquido oscuro.
- Densidad a 25 °C ..... 1.05-1.15 g/cm<sup>3</sup>
- Punto de inflamación ..... No aplicable.
- Viscosidad a 25 °C ..... < 7 poises.
- Solubilidad en agua a 25 °C ..... Total.

## 5. Dosificación

Dosificación variable entre el 3 y el 4% en función de la aplicación de la emulsión.

## 6. Presentación y almacenamiento

Se suministra en bidones metálicos de 200 Kg.

Los envases permanecerán resguardados de la intemperie en lugares protegidos de heladas y fuertes exposiciones al sol.

Conservación: un año en sus envases de origen, bien cerrados y no deteriorados.

## 7. Precauciones

Este producto se debe manejar con precaución, se aconseja la utilización de guantes y gafas de protección. Para más información consultar su hoja de seguridad.

Esta información sustituye a las anteriores. Las especificaciones y datos técnicos que aparecen en este folleto son de carácter orientativo correspondiendo a valores medios de laboratorio. Composan se reserva el derecho a modificarlos sin previo aviso y deniega cualquier responsabilidad por un uso indebido.

