

## 1. Producto

### COMPO<sup>®</sup>DINAC MAC

## 2. Definición

Emulgente líquido para la fabricación de emulsiones bituminosas de rotura media y rápida. Mezcla de compuestos amínicos principalmente amido-aminas, imidazolinas, etc...

## 3. Características Generales

- El producto debe neutraliza con HCl antes de su utilización.
- Compodinac MAC se utiliza para emulsiones de riego de adherencia.
- Compatible con otros emulgentes compuestos por diaminas, para la fabricación de emulsiones de rotura rápida y media para tratamientos superficiales y mezclas abiertas en frío.
- Utilizable en plantas de emulsiones con aplicación en línea.

## 4. Características Técnicas

- Aspecto a 25 °C: ..... Líquido oscuro
- Densidad a 25 °C..... 0,93-1,03 g/cm<sup>3</sup>
- Índice de alcalinidad ..... 113-170 mgHCl/g
- Viscosidad a 25 °C ..... <300 poises
- Punto de inflamación ..... >55°C
- Solubilidad en agua a 25°C ..... Insoluble

## 5. Dosificación

Dosificación variable, entre el 0,2 y el 0,5 % 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 la 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.



GA-2014/0146



ER-0340/2014

