



## DISPERSIL D-406

### PINTURAS DE DISPERSION BASE AGUA

**DESCRIPCION:** DISPERSANTE POLIMERICO, PARA DISPERSIONES BASE AGUA

**TIPO QUIMICO:** SAL SODICA DE UN POLIMERO ACRILICO CARBOXILADO

### PROPIEDADES

<b>APARIENCIA:</b>	LIQUIDO AMBAR CLARO O LIGERAMENTE TURBIO
<b>PH:</b>	8.0 – 9.0
<b>SOLUBILIDAD:</b>	COMPLETA EN AGUA FRIA

### CARACTERISTICAS SOBRESALIENTES

- 1.- SOLUBILIDAD COMPLETA EN AGUA FRIA.
- 2.- ALTA EFICIENCIA DISPERSANTE A DOSIFICACIONES MUY BAJAS: 0.2 % A 0.8 %, SOBRE EL PESO TOTAL DE PINTURA BASE AGUA.
- 3.- EL DISPERSIL D-406, PRODUCE DISPERSIONES CUYA ESTABILIDAD NO SE AFECTA POR LOS CAMBIOS DE LA TEMPERATURA.
- 4.- EL DISPERSIL D-406 DA EXCELENTE FLUIDEZ A LAS PINTURAS BASE AGUA QUE USAN COMO ESPESANTE, EL SISTEMA: KATGEL THIXOFLUID – MODIREOL AV-500, ESPESANTE ACRILICO – ESPESANTE CELULOSICO O UNA COMBINACION DE ESTOS, PRODUCIENDO BUENA REOLOGIA Y BAJO COSTO DEL ESPESANTE, EN PINTURAS ECONOMICAS DE ESTE TIPO.
- 5.- EL DISPERSIL D-406 ES MUY COMPATIBLE. SE PUEDE USAR SOLO O EN COMBINACION CON OTROS TENSIOACTIVOS.
- 6.- EL DISPERSIL D-406 HACE MUY POCA ESPUMA.