

EMULTROL DFM OL-4



PROPIEDADES

- Basado en aceite mineral blanco
- Incoloro e Inodoro
- Mínimas emisiones de VOC
- Excelente estabilidad térmica

VENTAJAS

- Mayor control de la espuma en post adición
- Efecto persistente
- Excelente compatibilidad
- Apto para contacto alimentario

ESTUDIO DESAIREANTE EN PINTURA DECORATIVA CON EMULTROL DFM OL-4 EN POST ADICIÓN

Estudio

Ensayos de desaireación en post adición. Se ha añade el antiespumante una vez formada la espuma.

Medio: pintura decorativa base etilvinilacetato (EVA).

Control



EMULTROL DFM OL-4



Resultados

En las fotografías se muestra a la derecha sin agente antiespumante y a la izquierda con el agente antiespumante EMULTROL DFM OL-4. Se puede ver claramente como elimina la presencia de espuma.

Conclusión

EMULTROL DFM OL-4 gran capacidad desaireante en post adición y no causa efectos secundarios (desnivelación, cráteres y/o pinholes).

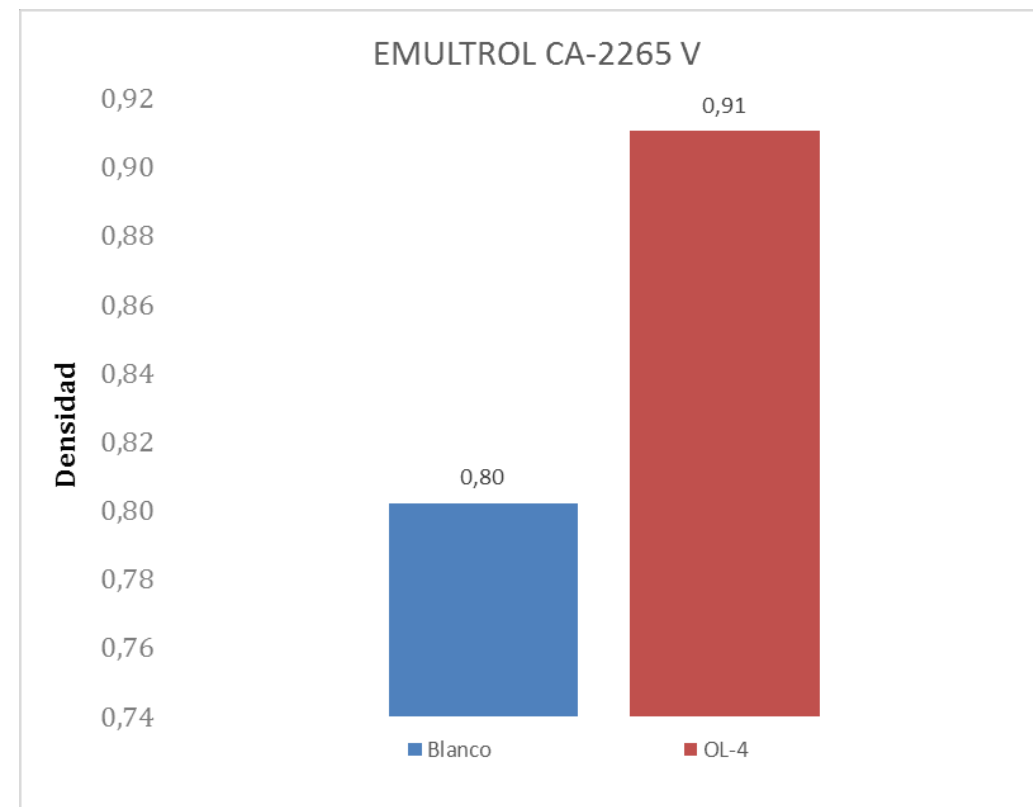
ESTUDIO DE CAPACIDAD DESAIREANTE DE EMULTROL DFM OL-4 EN EMULSIÓN DE CERA EMULTROL CA-2265 V

Estudio

Comprobar la capacidad desaireante de EMULTROL DFM OL-4 en la emulsión de cera EMULTROL CA-2265 V.

Resultados

La preparación de emulsión de cera con EMULTROL DFM OL-4 muestra una densidad final superior.



Conclusión

La referencia EMULTROL DFM OL-4 se muestra como un buen desaireante en post adición de emulsiones de cera.