

OILSURF 36

para Dicamba DGA (SL)

GRADIOR S.R.L.

Características

Mezcla de tensioactivos no iónicos, oxietilenados, desarrollada para así obtener este humectante líquido a temperatura ambiente de baja viscosidad y de excelente performance para la formulación de Dicamba DGA (SL).

Dosis recomendada

5 %P/V de Grador Oilsurf en la formulación de Dicamba DGA (SL).

La cantidad de emulsionante varía entre 4 – 6 % P/V según condiciones de proceso y la performance deseada para la formulación.

Propiedades físicas y químicas

1. Aspecto (20-25°C): líquido
2. Color: ámbar pardo con tinte anaranjado
3. Olor: característico
4. Contenido de ingrediente activo: 90-100 %P/P

Ensayo de emulsionabilidad

Cumple método CIPAC - MT 36.3 en aguas CIPAC A y C.

Vencimiento

2 años

Presentación comercial

Granel en Tambor x 200 kg
Granel en IBC x 1000 kg