

Producto:

## **ROJO OXIDO FERVISOL PLUS**



### **INFORMACIÓN TÉCNICA**

**Color Index:** Pigmento Rojo 101  
77491

**Composición:** Dispersión acuosa de pigmento Inorgánico

**Campos de aplicación:** Pinturas, estampado textil, tintas para flexografía base agua , tintas para madera, y otras aplicaciones acuosas

**Contenido de pigmento:** 60% aproximado

**Solidez a la luz:** 8 Tono Entero  
7 Tono Rebajado

**Resistencia a la Temperatura:** 5 30min a 120°C  
5 10min a 180°C

**Resistencia al Lavado:** 5 Alcalino  
5 Agua  
5 Ácido

**pH:** 7.0 – 9.0

**Densidad:** 1.9 gr./ml aprox.

**Viscosidad (23°C)** 1000 - 2000 mPas

**Solidez a la luz:** 8= Excelente  
1= Pobre

**Resistencia:** 5= Excelente  
4= Muy Bueno  
3= Bueno  
2= Satisfactorio  
1= Pobre

Los datos proporcionados están basados en nuestro conocimiento de pigmentos. Corresponden al estado actual de nuestros productos lo que no garantiza sus propiedades con un uso incorrecto o adición de productos que puedan influir en su formulación.

**Notas de manejo:** Siempre agitar antes de usar y cerrar envases después de su uso.