



## **LITERATURA TÉCNICA DO PRODUTO**

VERDE ECODISPER CJC

Color Index do Pigmento: CI 74260 – Pigmento Verde 7

Número CAS.: 1328-53-6

Grupo Químico: Ftalocianina

### **CARACTERÍSTICA DO PRODUTO**

É uma linha de preparação estabilizada de pigmentos orgânicos e inorgânicos, isentos de metais pesados.

Contém aditivos dispersantes e umectantes não iônicos e aniônicos que não afetam o meio ambiente, por não conter metais pesados, formaldeído, ftalatos, arilfenol etoxilado em sua composição.

### **CARACTERISITCA FISICAS E FÍSICO-QUÍMICAS**

Solidez a luz : Tom Pleno: 8

Tom Reduzido (1/25): 8

Solidez a intempéries : Tom Pleno: 5

Tom Reduzido (1/25):5

Solidez a Álcalis: 5

Solidez a Ácidos: 5

Concentração Apróx. Pigmento 50%

Solidez a luz: Escala de azuis de 1 a 8, sendo grau 8 ótima resistência e grau 1 muito baixa.

Solidez a intempéries: Conforme escala de cinzas de 1 a 5, sendo grau 5 ótima e grau 1 resistência muito baixa.

A solidez do pigmento depende da concentração utilizada na formulação.