



## AMARELO RESTHDYES-V TG

**COLOR INDEX DO PIGMENTO:** Pigment Yellow 98 CI: 56238

**NÚMERO CAS:** 27870-92-4

**GRUPO QUÍMICO:** Naphthalimide

### CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Corantes solúveis fluorescentes para o mercado de plásticos, destacando-se por seu alto poder de rendimento.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS E FÍSICO-QUÍMICAS

**Solidez a luz**

Tom Pleno: 6-7

Tom Reduzido (1/25): 4-5

**Solidez a Ácidos:** 5

**Solidez a Álcalis:** 5

**Solidez a intempéries**

Tom Pleno: -

Tom Reduzido (1/25): -

**Solidez a temperatura:** 300°C

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

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

**A solidez do pigmento depende da concentração utilizada na formulação.**