



### **Partidas Alfa Foto Química para CFK 16 e 17**

**Preparo diretamente no tanque de trabalho**

**Reveladores códigos 610 ou 620 AFQ Super Lorr**

7 litros de água + 1,600 litros de *ref.do revelador* concentrado + 450 mL de starter  
Colocar rack e completar tanque com água

**Branqueadores códigos 425 ou 455 AFQ Lorr**

4 litros de água + 5 litros de *ref. do branq-fixador* concentrado  
Colocar rack e completar tanque com água

**Estabilizadores códigos 275 ou 290 AFQ Prime**

9 litros de água + 100 mL de estabilizador concentrado para cada tanque  
Colocar racks e completar tanques com água.

### **Partidas para CFK 15**

**Reveladores códigos 610 ou 620 AFQ Super Lorr**

6 litros de água + 1,440 litros de revelador concentrado + 405 mL de starter  
Colocar rack e completar tanque com água

**Branqueadores códigos 425 ou 455 AFQ Lorr**

Utilizar 3 litros de água + 5 litros de concentrado  
Colocar rack e completar tanque com água

**Estabilizadores códigos 275 ou 290 AFQ Prime**

Adicionar 8 litros de água + 100 mL de estabilizador concentrado para cada tanque  
Colocar racks e completar tanques com água.

**Obs: Antes da utilização verificar atentamente o código de cada produto.**