



# WEMAKOL PES conc

## dispersante e igualizante para tingimento de poliéster

### CARACTERÍSTICAS

- Composição : derivados olóicos e emulsionantes dispersantes..
- Aspecto : líquido viscoso castanho.
- Dissolução : solúvel em água fria em qualquer proporção..
- pH :  $7,5 \pm 1,0$  em solução 10%.
- Caráter iônico : aniônico.

### PROPRIEDADES

- Dispersa e solubiliza os corantes dispersos, não apresenta efeito retentor e melhora o rendimento tintorial.
- Utilizado no tingimento em banho único de poliéster e fibras celulósicas, assegura a solubilidade e rendimento dos corantes dispersos.
- Evita deposição de oligômeros sobre a fibra, máquina e tubulações, mantendo o equipamento limpo por vários tingimentos consecutivos.
- Não forma espuma, sendo biodegradável.
- Evita quebra de dispersões de corantes dispersos.

### APLICAÇÃO

No tingimento AT de artigos de poliéster 100%:

1,0 – 2,0                      g / litro                      Wemakol PES conc

No tingimento de poliéster pré-lavado ou em misturas com fibras celulósicas:

1,0 – 2,0                      g / litro                      Wemakol PES conc