

## DIRECT – FLUID 8300 09

**Prídavok do vlhčiacich roztokov pre maloformátovú ofsetovú tlač, vhodný pre hliníkové ako aj pre polyesterové a papierové platne**

### Aplikácia

DIRECT - FLUID bol vyvinutý pre maloformátové ofsetové tlačové stroje na tlač bez alkoholu a je vhodný na konvenčné hliníkové platne ako aj pre polyesterové a papierové platne (napr. Mitsubishi Silver Digiplate). Môže byť použitý na ktoromkoľvek bežnom maloformátovom ofsetovom stroji. Je prispôbený poslednému vývoju vlhčiacich systémov a poskytuje excelentné výsledky obzvlášť na Heidelberg GTO s novým „priamym vlhčiacim systémom“.

DIRECT - FLUID pomáha rýchlemu nastaveniu rovnováhy farby a vody a podporuje rýchle vyčistenie tlačových platní. Umožňuje tlač s podstatne nižším množstvom vlhčiaceho roztoku.

### Špeciálne vlastnosti

- Vhodný pre všetky druhy vody
- Prídavok alkoholu nie je potrebný
- Veľmi rýchle vyčistenie tlačových platní
- Vytvára tenký, stabilný film vlhčiaceho roztoku prostredníctvom špecifického zníženia povrchového napätia
- Vytvára stabilnú emulziu farba / vlhčiaci roztok a zabraňuje hromadeniu farby na vlhčiacich valcoch
- Dobrá ochrana tlačových platní
- Splňa štandardy korozívnosti – schválený výrobcami strojov

DIRECT-FLUID 8300 09 je vhodný pre všetky štandardné typy vody a stabilizuje pH v rozsahu 5.0 – 5.3. Ak sa bude používať deionizovaná voda a opätovne vytvrdená voda, odporúčame použiť upravenú verziu DIRECT-FLUID 8300 29.

### Dávkovanie

Odporúčaná koncentrácia pre je 4%.

### Klasifikácia

Karta bezpečnostných údajov: na vyžiadanie.

### Balenie

Plastový kanister s obsahom 1 kg

Plastový kanister s obsahom 10 kg

---

Kontaktné adresy ohľadom poradenstva a ďalších informácií nájdete na adrese [www.hubergroup.de](http://www.hubergroup.de)

Technická informácia zodpovedá súčasnému stavu našich poznatkov. Má informovať a poradiť. Záruku za správnosť údajov z nej nie je možné odvodzovať. Zmeny, ktoré slúžia pokroku, zostávajú vyhradené.