



## MOLD STOP

### Dodatek antybakteryjny do wody

**Mold Stop** jest bardzo silnym preparatem zaprojektowanym do walki z glonami powstającymi w systemach nawilżających i systemach myjących maszyn offsetowych.

**Mold Stop** jest silnym biocydem, który eliminuje wszelkie mikroorganizmy powstające w układach wodnych maszyn drukujących.

Doskonale radzi sobie z glonami powstającymi z pyłu papierowego, proszku, gumy arabskiej i innych dodatków.

Eliminuje algi zarówno z przewodów systemu cyrkulacji, naciągów wałków nawilżających, zbiorników w myjkach automatycznych jak i pływające po powierzchni roztworu nawilżającego w urządzeniach dozujących.

Dodatek **Mold Stop** nie ma wpływu na działanie roztworów nawilżających, mycie wałków czy obciągów a także nie powoduje uszkodzenia form drukowych.

#### Zastosowanie:

Rekomendowane dozowanie 25 ml na każde 25 litrów roztworu nawilżającego lub wody w układzie.

Taka ilość w zupełności wystarczy do eliminacji wzrostu wszystkich typów mikroorganizmów.

#### Właściwości fizyko-chemiczne:

Stan: ciecz	Kolor: zielony
VOC: 50 g/l	Temp. wrzenia: 100 C
pH koncentratu: 6.8	Zapach: brak specyficznego
Gęstość względna: 1,02@ 20 C	
Punkt zapłonu: nie dotyczy	
Rozpuszczalność: rozpuszczalny w wodzie	

