

**ACRYLAC®**

## Środki pomocnicze ACRYLAC

Środki pomocnicze do serii lakierów wodnych ACRYLAC  
Zalecane również do produkcji opakowań artykułów spożywczych

### **Opóźniacz zapobiegający pękaniu lakieru (Verzögerer / Anikrakelure) 10MGA0422**

Dodatek ten opóźnia czas schnięcia lakieru dyspersyjnego.

Nie wpływa on negatywnie na takie właściwości lakieru jak połysk, podatność na zgrzewanie na gorąco, odporność na ścieranie i blokowanie na mokro.

Należy zapewnić jednak odpowiednią szybkość schnięcia lakieru na wykładaniu.

Zalecamy stosowanie tego środka również w przypadku pęknięcia suchej warstwy lakieru, osadzaniu się farby na obciążu gumowym lub zbyt szybkiego schnięcia lakieru (przy podawaniu pośrednim).

Zalecana ilość dodatku: 0,5-2,0%.

Wskazówka: Redukcja prędkości schnięcia może podwyższać ryzyko blokowania i odciągania arkuszy w stosie.

### **Odpieniacz (Entschäumer)**

#### **10MGA0423**

Odpieniacz dodawany do lakieru należy bardzo dokładnie wymieszać (mieszadłem lub przez przepompowanie). Tylko bardzo dobre wymieszanie środka z lakierem gwarantuje jego skuteczność.

Przedawkowanie środka może prowadzić do powstawania defektów wydruku.

Nie powoduje negatywnego wpływu na właściwości takie jak połysk, podatność na zgrzewanie, odporność na ścieranie i blokowanie na mokro.

Zalecana ilość dodatku: 0,2 – 0,4%.

Wskazówka: dodatek odpieniacza w fazie końcowej może powodować ryzyko powstawania defektów powierzchni i zwiększać poślizg wyschniętej warstewki lakieru.

## **Pasta woskowa (Wachspaste) 10MGA3940**

Środek do poprawy odporności na ścieranie i poślizgu wyschniętej warstwy lakieru.

Pasta woskowa musi zostać bardzo dobrze zmieszana z lakierem (mieszadło i przepompowywanie). Nie wywiera negatywnego wpływu na właściwości takie jak podatność na zgrzewanie na gorąco i blokowanie na mokro.

Zalecana ilość dodatku: 0,5 – 2%.

Wskazówka: Dodatek pasty woskowej może obniżyć połysk i zwiększyć poślizg wyschniętej warstewki lakieru.

### **Wskazówki dotyczące drukowania opakowań artykułów spożywczych**

Należy przestrzegać wskazówek zawartych w karcie Informacji Technicznej danego lakieru.

Aby spełnić wymagania dotyczące warunków drukowania opakowań artykułów spożywczych nie wolno jest przekraczać zalecanych ilości dodatku środków pomocniczych.

Podczas drukowania opakowań spożywczych środki pomocnicze mogą być stosowane tylko w połączeniu z lakierami ACRYLAC MGA.

### **Oznaczenia**

Pozostałe informacje zawierają karty charakterystyki preparatu

