

# MMK-DF1 - gebrauchsfertig

## Entwickler für Positivplatten



---

## Verwendung

Entwickler für Positivplatten - gebrauchsfertig  
für alle Standard- Positivplatten:  
Agfa, KPG, IBF, Ipagsa, Huaguang, Vela

---

## Merkmale

- hohe Pufferkapazität in der Entwicklungsmaschine  
-dadurch sehr hohe Standzeiten
- universell einsetzbar - für alle gängigen  
Positivplatten
- sparsame Regenerierung Regenerat R plus-  
gleichmäßige Entwicklerstärke
- keine oder sehr geringe Ablagerungen in der  
Entwicklungsmaschine

---

## Verpackung

20 Liter Kanister, 200 Liter Fass

---

## Anwendung

Platten eintesten mit Grundeinstellungen der  
Entwicklungsmaschine:  
Temperatur: 22°C-26°C, mit 24°C eintesten  
Durchlaufgeschwindigkeit: 20-40 Sekunden, mit 25  
Sekunden beginnen  
Regenerierung mit R plus: 20-40ml/m<sup>2</sup>, mit 30ml  
starten; Top Up Regeneration: 100-140ml/m<sup>2</sup>

---

## Technische Daten

- Form: flüssig
- Dichte: 1,05 g/cm<sup>3</sup>
- Farbe: klar
- Geruch: charakteristisch
- pH-Wert: 13,3
- Kennzeichnung: Xi Reizend

---

## Lagerung / Haltbarkeit

Lagerung: nicht unter 6°C, nicht über 40°C  
Haltbarkeit: 12 Monate  
Behälter dicht geschlossen halten  
Vor Sonneneinstrahlung schützen