

## Separol WA

Warmschwarzer Bildton  
Pulver + 50ml Stabilisatorlösung für 12 Liter Arbeitslösung

### SEPAROL

Eine neue Produktreihe, als Pulvermischung konfektioniert, völlig frei von Hydrochinon, natürlich ohne Ätzalkalien und reduziertem Sulfitgehalt.

Nach den neuen, sehr strengen EU-Richtlinien gelten diese Entwickler nicht als umweltgefährdend. Die Hauptentwicklersubstanz ist ein Derivat der Ascorbinsäure, eine Gesundheitsgefährdung beim Ansatz der Entwicklerlösung ist deshalb nicht zu befürchten. Separolentwickler sind geeignet für alle handelsüblichen Photopapiere. Bei Separol NE, Soft und HE kann der Bildton - innerhalb der Grenzen des verwendeten Papiers – durch Zugabe eines im Lieferumfang enthaltenen Bildtonstabilisators beeinflusst werden.

Zweibadentwicklung oder Feinabstimmung durch Mischung von NE, WA und HE mit Soft ist möglich. Bei der Zweischalenentwicklung sollte im NE, HE oder WA anentwickelt werden bis die Mitteltöne stehen, die Lichter werden im zweiten Bad (Soft 1+5 bis 1+8) hervorgerufen.

### ANSATZ

Die Chemikalien werden in zwei Beuteln getrennt geliefert. Beim Ansatz zur Stammlösung wird zunächst Part A (kleiner Beutel) in ca. 1950ml Wasser bei 30-40°C völlig gelöst, bevor der Starter und Part B zugegeben werden. In randvollen Flaschen ist die Stammlösung etwa drei Monate haltbar. Ein getrennter Ansatz von Entwickler- und Alkalilösung ist möglich. In diesem Fall ist der Starter unbedingt der Entwicklerlösung (A) zuzusetzen.

### VERDÜNNUNG

Die Stammlösung ist 1+5 (1+1+10 bei getrenntem Ansatz) mit Wasser zu verdünnen.

Die Arbeitslösung ist einige Wochen haltbar.

Kapazität: 1 Liter ca. 30 Blatt 24x30cm

Entwicklungszeit: 2:30 - 3 Minuten bei 20°C