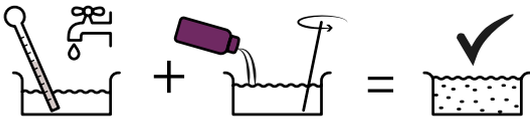


ROLLEI RHC HIGH CONTRAST

ROLLEI HIGH CONTRAST ist zur Verarbeitung technischer, Mikro- & Reprofilme bestimmt. Bei Fotopapieren steigert RHC den Kontrast um bis zu einer Stufe – besonders geeignet als Tiefenentwickler bei der „Zwei-Schalen-Entwicklung“ bzw. zur Kontrastanpassung bei fix-gradierten Fotopapieren.



Verdünnung 1 + 4:



400ml Wasser + 100ml RHC = 500 ml Arbeitslösung

Temp. 20°C/68°F | regelmäßige Bewegung

ERHÄLTICHE GRÖSSEN



500 ml

APPLICATION ANWENDUNG	DILUTION VERDÜNNUNG	TIME ZEIT (20°C/68°F)	CAPACITY ERGIEBIGKEIT (m ² /l)
Normal Contrast <i>Electronic Imaging film</i> Normaler Kontrast <i>Elektronenmikroskopie</i>	1+7	5 min.	3,5
Increased Contrast <i>Electronic Imaging film</i> Erhöhter Kontrast <i>Elektronenmikroskopie</i>	1+4	4 – 5 min.	2,5
High Contrast <i>RC & FB papers</i> Hoher Kontrast <i>PE & Baryt Papiere</i>	1+4	3 – 4 min.	1,4



GESUNDHEITSSCHÄDLICH | ENTHÄLT HYDROCHINON | Reizt die Augen, Verdacht auf krebserregende Wirkung. Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich. Irreversibler Schaden möglich. **Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.** Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Kleidung tragen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

GENERELLE NOTIZEN:

CHEMIE | VERDÜNNUNG | ZEIT | INTERVALL:
