

DUROMAT

Economy Röntgen-Set



Entwickler- und Fixierkonzentrat (2-teilig)

Duromat Economy Röntgen-Set ist auf folgende Entwicklungsmaschinen abgestimmt:

Philips Rollomat 810/820

DÜRR AC 245, XR 24, XR24II, XR25, XR24 Pro, XR 24 Nova

Velopex DE260 (4 Lit.), Gendex: Clarimat GX 300 (4 Lit.)

Duromat Economy Röntgen-Set entwickelt alle für Rollenmaschinen geeigneten Dentalfilme mit:

- ▶ niedrigstem Grundsleier,
- ▶ steiler Gradation,
- ▶ hoher Maximalschwärzung,
- ▶ und ist besonders für Panoramafilme geeignet.

Die Abfüllung der Chemikalien ist praxisgerecht und ermöglicht ein äußerst einfaches Ansetzen in der Maschine.

Konfektionierung:

Duromat Economy Röntgen-Set Kombinationspackung (je 2 Ansätze)

Entwicklerkonzentrat für 2 x 5 Liter,

Fixierkonzentrat für 2 x 5 Liter

(Art.-No. 00042)

Duromat Entwickler Sammelpackung (4 Ansätze)

Entwicklerkonzentrat für 4 x 5 Liter

(Art-No. 04042)

Duromat Fixierer Sammelpackung (4 Ansätze)

Fixierkonzentrat für 4 x 5 Liter

(Art-No. 07042)



GEBRAUCHSANWEISUNG:



DUROMAT Economy Röntgen-Set

Entwickler- und Fixierkonzentrat (2-teilig)

Art.-No. € 00042, 04042, 07042

Duromat Economy Röntgen-Set ist auf folgende Entwicklungsmaschinen abgestimmt:

Philips Rollomat 810/820

DÜRR AC 245, XR 24, XR24II, XR25, XR24 Pro, XR 24 Nova

Velopex DE260 (4 Lit.), Gendex: Clarimat GX 300 (4 Lit.)

Ansatz der Chemikalien:

▶ **DUROMAT (ENTWICKLER)**

3 Liter Wasser in den Ansatzbehälter einfüllen,

1 Flasche (Inhalt: 1,2 Liter) Teil 1

1 Flasche (Inhalt: 0,25 Liter) Teil 2

unter ständigem Rühren hinzufügen und mit Wasser auf 5 Liter Gesamtvolumen auffüllen. GUT UMRÜHREN!

▶ **DUROMAT (FIXIERER)**

3 Liter Wasser in den Ansatzbehälter einfüllen,

1 Flasche (Inhalt: 1,2 Liter) Teil 1

1 Flasche (Inhalt: 0,25 Liter) Teil 2

unter ständigem Rühren hinzufügen und mit Wasser auf 5 Liter Gesamtvolumen auffüllen. GUT UMRÜHREN!

▶ **TECHNISCHE DATEN**

Temperatur:

Entwickler: ca. 28-31 °C bzw. Angaben des Maschinenherstellers beachten.

Fixierer: 2-3 °C unter der Entwicklertemperatur.

Regenerieren:

Entwickler: ca. 600 ml pro m² Film

Fixierer: ca. 800 ml pro m² Film

Silbergehalt im Maschinentank:

Der Silbergehalt sollte im Fixiertank der Maschine 4 g/l nicht überschreiten.

SICHERHEITSRATSCHLÄGE:

In der Fotografie verwendete Chemikalien und deren Lösungen können beim Kontakt mit der Haut Reizungen hervorrufen. Deshalb sollte bei Hautkontakt die betreffende Stelle sofort mit viel Wasser abgespült werden.

Gesundheitsschädlich beim Verschlucken. Reizt die Augen und die Haut. Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich. Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.

Bei Ansatz und Umfüllen der Lösungen, sowie bei der Reinigung des Arbeitsplatzes empfiehlt sich die Verwendung von Gummihandschuhen und Schutzbrille.