

UNI FIX FX-R

C-41 RA · C-41 PRO · E-6 · CN-16 L

High concentrated colour fixer for C-41 RA, C-41 Pro, E-6 and CN-16 L.
Depending on process the concentrate is diluted differently with water.

Hoch konzentriertes Color Fixierbad für C-41 RA, C-41 Pro, E-6 und CN-16 L.
Je nach Prozess wird das Konzentrat unterschiedlich mit Wasser verdünnt.

Fixateur couleur hautement concentré pour C-41 RA, C-41 Pro, E-6 and CN-16 L.
Le concentré est dilué différemment avec de l'eau, selon le procédé.

Wysoce skoncentrowany utrwalacz kolorów do C-41 RA, C-41 Pro, E-6 i CN-16 L.
W zależności od procesu, koncentrat jest rozcieńczany wodą w różny sposób.

Fijador color altamente concentrado para C-41 RA, C-41 Pro, E-6 y CN-16 L.
Dependiendo del proceso, el concentrado se diluye de forma diferente con agua.

2 x 3 L conc. · Konz. · conc. · Konc. REF 13351

C-41 RA: to make · für · pour · na · para **2 x 10 L**

C-41 PRO: to make · für · pour · na · para **2 x 20 L**

E-6: to make · für · pour · na · para **2 x 24 L**

CN-16 L: to make · für · pour · na · para **2 x 4 L N3-R**

REPLENISHER · REGENERATOR · ENTRETIEN REGENERATOR · REFORZADOR

C-41 RA

Water

Wasser

Eau

Woda

Agua

FX-R

Conc.

Konz.

Konc.

Replenisher

Regenerator

Entretien

Regenerator

Reforzador



Replenisher = Working solution

Regenerator = Arbeitslösung

Entretien = Solution de travail

Regenerator = Roztwór roboczy

Reforzador = Solución de trabajo

REPLENISHMENT RATE · REGENERIERRATE · TAUX D'ENTRTIEN · DAWKA REGENERACYJNA · TASA DE REFUERZO *C-41 RA*

33 ml/135-24 30 ml/m Film 135 60 ml/m Film 120

TIME · ZEIT · TEMPS · CZAS · TIEMPO

2 x 45 s

TEMPERATURE · TEMPERATUR · TEMPERATURE · TEMPERATURA

38°C ± 3°C



REPLENISHER · REGENERATOR · ENTRETIEN REGENERATOR · REFORZADOR

C-41 PRO

Water

Wasser
Eau
Woda
Agua

FX-R

conc.
Konz.
Konc.

Replenisher

Regenerator
Entretien
Regenerator
Reforzador



+



=



850 ml

8,5 L

17 L

150 ml

1,5 L

3 L

1 L

10 L

20 L

Replenisher = Working solution

Regenerator = Arbeitslösung

Entretien = Solution de travail

Regenerator = Roztwór roboczy

Reforzador = Solución de trabajo

REPLENISHMENT RATE · REGENERIERRATE · TAUX D'ENTRTIEN · DAWKA REGENERACYJNA · TASA DE REFUERZO

Dip & Dunk machines · Hänger-Maschinen: 66 ml/135-36 bzw. 66 ml /120

Roller transport machines · RT-Maschinen: 900 ml/m²

Continuous processor · Durchlaufmaschinen: 30 ml/m Film 135 bzw. 62 ml/m Film 120

TIME · ZEIT · TEMPS · CZAS · TIEMPO

4 min - 4 min 20 s

TEMPERATURE · TEMPERATUR · TEMPERATURE · TEMPERATURA

35-38°C

REPLENISHER · REGENERATOR · ENTRETIEN REGENERATOR · REFORZADOR

CN-16L N3-R

Water
Wasser
Eau
Woda
Agua



250 ml
1 L

**FX-R/
N3-R**
conc.
Konz.



750 ml
3 L

Replenisher
Regenerator
Entretien
Regenerator
Reforzador

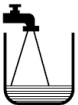


1 L
4 L

WORKING SOL. · ARBEITSLÖSUNG · SOL. DE TRAVAIL ROZTWÓR ROBOCZY · SOLUCIÓN DE TRABAJO

**CN-16L
N3-1 & N3-2**

Water
Wasser
Eau
Woda
Agua



650 ml
2.80 L
3.25 L
3.25 L
5.00 L

**FX-R/
N3-R**
conc.
Konz.



350 ml
1.50 L
1.75 L
1.75 L
2.70 L

Working solution
Arbeitslösung
Solution de travail
Roztwór roboczy
Solución de trabajo



1 L
4.3 L FP 232 B
5.0 L FP 362 B
5.0 L FP 562 B
7.7 L FP 922

Working tanks · Arbeitstanks N3-1 & N3-2:

FP 232 B: 2 x 4.3 L
FP 362 B: 2 x 5.0 L
FP 562 B: 2 x 5.0 L
FP 922: 2 x 7.7 L

REPLENISHMENT RATE · REGENERIERRATE · TAUX D'ENTRTIEN DAWKA REGENERACYJNA · TASA DE REFUERZO

FP 232 B: 10 ml/135-24 resp. 21 ml/120
FP 362 B: 8 ml/135-24 resp. 17 ml/120
FP 562 B: 8 ml/135-24 resp. 17 ml/120
FP 922: 8 ml/135-24 resp. 17 ml/120

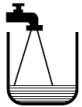
TIME · ZEIT · TEMPS · CZAS · TIEMPO

2 x 50 s

TEMPERATURE · TEMPERATUR

38°C ± 3°C

**REPLENISHER · REGENERATOR · ENTRETIEN
REGENERATOR · REFORZADOR**

E-6**Water**Wasser
Eau
Woda
Agua**FX-R**Conc.
Konz.
Konc.**Replenisher**Regenerator
Entretien
Regenerator
Reforzador

+



=

875 ml
8,75 L
21 L125 ml
1,25 L
3 L1 L
10 L
24 L

**WORKING SOLUTION · ARBEITSLÖSUNG · SOLUTION DE TRAVAIL
ROZTWOR ROBOCZY · SOLUCIÓN DE TRABAJO**

Replenisher = Working solution

Regenerator = Arbeitslösung

Entretien = Solution de travail

Regenerator = Roztwór roboczy

Reforzador = Solución de trabajo

**REPLENISHMENT RATE · REGENERIERATE · TAUX D'ENTRTIEN
DAWKA REGENERACYJNA · TASA DE REFUERZO**

55 ml/135-36 · 55 ml/120 · 1100 ml/m²

TIME · ZEIT · TEMPS · CZAS · TIEMPO

4 min - 4 min 20 s

TEMPERATURE · TEMPERATUR · TEMPERATURE · TEMPERATURA

35-38°C