

TIEMPOS PARA AGFA APX 400

Revelador	ASA	Temperatura			
		18°C	20°C	22°C	24°C
Acción D-76 (KODAK)	400	-	11.00	-	-
D-76 (1+1)	(KODAK) 400	-	14.00	-	-
D-76 (1+3)	(KODAK) 400	-	24.00	-	-
D-76 (1+1)	(KODAK) 250	-	11.00	-	-
Acción ID-11	(ILFORD) 400	-	11.00	-	-
ID-11 (1+1)	(ILFORD) 400	-	14.00	-	-
ID-11 (1+3)	(ILFORD) 400	-	24.00	-	-
ID-11 (1+1)	(ILFORD) 250	-	11.00	-	-
Acción de Microphen	(ILFORD) 500	-	10.00	-	-
Microphen (1+1)	(ILFORD) 500	-	18.00	-	-
Microphen (1+3)	(ILFORD) 500	-	25.30	-	-
Rodinal (1+25)	(AGFA) 320	-	6.30	-	-
Rodinal (1+25)	(AGFA) 400	11.30	10.00	9.00	8.00
Rodinal (1+50)	(AGFA) 320	-	11.30	-	-
Rodinal (1+50)	(AGFA) 400	-	14.30	16.00	14.00
Rodinal (1+50)	(AGFA) 500	-	16.00	-	-
Rodinal (1+100)	(AGFA) 200	-	14.00	-	-
Rodinal (1+100)	(AGFA) 250	-	17.50	-	-
Rodinal (1+100)	(AGFA) 400	-	-	-	17.00
Rodinal (1+100)	(AGFA) 400	-	-	-	19.00
Rodinal especial	(AGFA) 400	7.00	6.00	4.30	4.00
Rodinal especial	(AGFA) 800	-	-	-	6.30
Líquido de Studional	(AGFA) 400	7.00	6.00	4.30	4.00
Líquido de Studional	(AGFA) 800	-	6.30	-	-
Revelador de TMax (1+4)	(KODAK) 400	-	9.00	-	-
Revelador de TMax (1+9)	(KODAK) 250	-	-	-	12.00
Xtol (1+1)	(KODAK) 100	-	10.30	-	6.30
Xtol (1+1)	(KODAK) 200	-	10.30	-	6.30
Xtol (1+1)	(KODAK) 400	-	12.00	-	8.00
Xtol (1+1)	(KODAK) 800	-	14.30	-	9.30
Xtol (1+1)	(KODAK) 1600	-	18.00	-	12.30
Xtol (1+1)	(KODAK) 3200	-	21.30	-	16.00