

# Agfa APX-100 - 18 à 24 °C

**NOTE :** Ce film a été remplacé en 2013 par l'APX 100 "New". Si votre boîte comporte le signe "New", utilisez la table de l'Agfaphoto APX-100.

## Agfa APX-100 à EI 50/18°

ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	ID-11 1+3	Microphen pur	Microphen 1+1	Microphen 1+3	Perceptol pur	Perceptol 1+1	Perceptol 1+3	Ifotec LC29 1+9	Ifotec LC29 1+19
18 °C							10.15				
20 °C							09.00				
21 °C							08.30				
22 °C							08.00				
24 °C							07.15				
(suite)	Ifotec LC29 1+29	Ifotec DDX 1+4	Ifotec HC 1+15	Ifotec HC 1+31	Ifosol-S 1+9	Ifosol-S 1+14	Ifosol-3 1+9	Ifosol-3 1+14			
18 °C		07.00									
20 °C		06.00									
21 °C		05.45									
22 °C		05.30									
24 °C		05.00									

## Agfa APX-100 à EI 80/20°

ILFORD	Ifotec LC29 1+29	Ifotec DDX 1+4	Ifotec HC 1+15	Ifotec HC 1+31	Ifosol-S 1+9	Ifosol-S 1+14	Ifosol-3 1+9	Ifosol-3 1+14			
18 °C							-	-			
20 °C							06.00	08.30			
21 °C							-	-			
22 °C							-	-			
24 °C							-	-			





# Agfa APX-400 - 18 à 24 °C

*NOTE : Ce film a été remplacé en 2013 par l'APX 400 "New". Si votre boîte comporte le signe "New", utilisez la table de l'Agfaphoto APX-400.*

Agfa APX-400 à EI 320/26°											
<b>ADOX</b>	Adotech II 1+14	Adonal 1+25	Adonal 1+50	Adonal 1+100	Adotech III 1+9	Adotech III 1+11	ADX-II 1+17	ADX-II 1+24	Atomal 49 pur	Atomal 49 1+1	Atomal 49 1+2
18 °C		08.00	12.30								
20 °C		07.00	11.00								
21 °C		06.45	10.30								
22 °C		06.15	09.45								
24 °C		05.45	09.00								
<b>AGFA</b>	Refinal	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50	Rodinal 1+100	R09 special 1+15	R09 special 1+31	Studional 1+15	Studional 1+31	Atomal pur	Atomal 1+1	Atomal 1+2
18 °C		08.00	12.30								
20 °C		07.00	11.00								
21 °C		06.45	10.30								
22 °C		06.15	09.45								
24 °C		05.45	09.00								
<b>ILFORD</b>	ID-11 pur	ID-11 1+1	ID-11 1+3	Microphen pur	Microphen 1+1	Microphen 1+3	Perceptol pur	Perceptol 1+1	Perceptol 1+3	Ifotec LC29 1+9	Ifotec LC29 1+19
18 °C							16.00	19.15	27.15		
20 °C							14.00	17.00	24.00		
21 °C							13.15	16.00	22.45		
22 °C							12.30	15.00	21.15		
24 °C							11.15	13.45	19.15		
(suite)	Ifotec LC29 1+29	Ifotec DDX 1+4	Ifotec HC 1+15	Ifotec HC 1+31	Ifosol-S 1+9	Ifosol-S 1+14	Ifosol-3 1+9	Ifosol-3 1+14			
18 °C							10.15	16.30			
20 °C							09.00	14.30			
21 °C							08.30	13.45			
22 °C							08.00	12.45			
24 °C							07.15	11.45			

Agfa APX-400 à EI 400/27°											
<b>ADOX</b>	Adotech II 1+14	Adonal 1+25	Adonal 1+50	Adonal 1+100	Adotech III 1+9	Adotech III 1+11	ADX-II 1+17	ADX-II 1+24	Atomal 49 pur	Atomal 49 1+1	Atomal 49 1+2
18 °C		11.30	-								
20 °C		10.00	30.00								
21 °C		09.30	29.00								
22 °C		09.00	27.30								
24 °C		08.00	25.00								
<b>AGFA</b>	Refinal	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50	Rodinal 1+100	R09 special 1+15	R09 special 1+31	Studional 1+15	Studional 1+31	Atomal pur	Atomal 1+1	Atomal 1+2
18 °C	07.00	11.30	-		-		-				
20 °C	06.00	10.00	30.00		06.00		06.00				
21 °C	05.45	09.30	29.00		-		-				
22 °C	05.30	09.00	27.30		-		-				
24 °C	05.00	08.00	25.00		-		-				
<b>ILFORD</b>	ID-11 pur	ID-11 1+1	ID-11 1+3	Microphen pur	Microphen 1+1	Microphen 1+3	Perceptol pur	Perceptol 1+1	Perceptol 1+3	Ilfotec LC29 1+9	Ilfotec LC29 1+19
18 °C	13.45	19.30	34.00	12.00	21.30	30.30				03.30	07.00
20 °C	12.00	17.15	30.00	10.30	19.00	27.00				03.00	06.00
21 °C	11.30	16.15	28.15	10.00	18.00	25.30				-	05.45
22 °C	10.45	15.15	26.30	09.15	16.45	23.45				-	05.30
24 °C	09.45	14.00	24.00	08.30	15.15	21.45				-	05.00
(suite)	Ilfotec LC29 1+29	Ilfotec DDX 1+4	Ilfotec HC 1+15	Ilfotec HC 1+31	Ilfosol-S 1+9	Ilfosol-S 1+14	Ilfosol-3 1+9	Ilfosol-3 1+14			
18 °C		13.45			10.15						
20 °C		12.00			09.00						
21 °C		11.30			08.30						
22 °C		10.45			08.00						
24 °C		09.45			07.15						
<b>KODAK</b>	D-76 pur	D-76 1+1	D-76 1+3	TMAX-dev 1+4	TMAX-dev 1+7	TMAX-dev 1+9	Microdol-X	Microdol-X 1+1	Microdol-X 1+3	HC-110 (A) 1+15	HC-110 (B) 1+31
18 °C	13.45	19.30	34.00	13.45							
20 °C	12.00	17.15	30.00	12.00							
21 °C	11.30	16.15	28.15	11.30							
22 °C	10.45	15.15	26.30	10.45							
24 °C	09.45	14.00	24.00	09.45							
<b>TETENAL</b>	Ultrafin liquid 1+10	Ultrafin liquid 1+20	Ultrafin SF	Ultrafin SF 1+1	Ultrafin plus 1+4	Ultrafin plus 1+6	Ultrafin T-plus 1+4	Emofin		Neofin Blau 1+16	
18 °C					19.15						
20 °C					16.00						
21 °C					14.45						
22 °C					13.45						
24 °C					12.00						

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré samedi 28 décembre 2024 à 2h22  
 Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs  
 Tables mises à jour le 26 décembre 2024

LÉGENDE :

**noir** : temps 20° C donnés par les fabricants

**bleu** : temps "pirate-photo.fr"

**vert** : temps autres températures que 20° C modifiés par coefficient

**or** : temps autres températures que 20° C donnés par les fabricants