

# Agfa APX-400, révélateurs Ilford - 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°

ILFORD	Perceptol pur	Perceptol 1+1	Perceptol 1+3	Ilfosol-3 1+9	Ilfosol-3 1+14
18 °C	16.00	19.15	27.15	10.15	16.30
20 °C	14.00	17.00	24.00	09.00	14.30
21 °C	13.15	16.00	22.45	08.30	13.45
22 °C	12.30	15.00	21.15	08.00	12.45
24 °C	11.15	13.45	19.15	07.15	11.45

## Agfa APX-400 à EI 400/27°

ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	ID-11 1+3	Microphen pur	Microphen 1+1	Microphen 1+3	Ilfotec LC29 1+9	Ilfotec LC29 1+19	Ilfotec DDX 1+4	Ilfosol-S 1+9
18 °C	13.45	19.30	34.00	12.00	21.30	30.30	03.30	07.00	13.45	10.15
20 °C	12.00	17.15	30.00	10.30	19.00	27.00	03.00	06.00	12.00	09.00
21 °C	11.30	16.15	28.15	10.00	18.00	25.30	-	05.45	11.30	08.30
22 °C	10.45	15.15	26.30	09.15	16.45	23.45	-	05.30	10.45	08.00
24 °C	09.45	14.00	24.00	08.30	15.15	21.45	-	05.00	09.45	07.15

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 5h11  
 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