

Agfa APX-100, révélateurs Ilford - 20 °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	Perceptol pur	Ifotec DDX 1+4
20 °C	09.00	06.00

Agfa APX-100 à EI 80/20°

ILFORD	Ifosol-3 1+9	Ifosol-3 1+14
20 °C	06.00	08.30

Agfa APX-100 à EI 100/21°

ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	Ifotec LC29 1+9	Ifotec LC29 1+19	Ifotec LC29 1+29	Ifotec DDX 1+4	Ifosol-S 1+9	Ifosol-S 1+14	Ifosol-3 1+9	Ifosol-3 1+14
20 °C	09.00	13.30	04.00	07.30	11.00	07.00	07.00	11.00	cf 24 °C	cf 24 °C

Agfa APX-100 à EI 200/24°

ILFORD	Microphen pur	Ifotec DDX 1+4
20 °C	09.00	08.00

Agfa APX-400, révélateurs Ilford - 20 °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	Ifosol-3 1+9	Ifosol-3 1+14
20 °C	14.00	17.00	24.00	09.00	14.30

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	Ifotec LC29 1+9	Ifotec LC29 1+19	Ifotec DDX 1+4	Ifosol-S 1+9
20 °C	12.00	17.15	30.00	10.30	19.00	27.00	03.00	06.00	12.00	09.00

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré mercredi 21 février 2018 à 20h20
 Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs
 Tables mises à jour le 29 novembre 2017

LÉGENDE :

noir : temps 20° C donnés par les fabricants

bleu : temps "pirate-photo.fr"