

## Agfaphoto APX-100-New, révélateurs Spur - 22 °C

*NOTE : Ce film est différent des anciens Agfa APX-100. Il est identique au film Kentmere-100. Les temps utilisés pour EI 50/18 et ISO 200/24 sont ceux de ce dernier film.*

### Agfaphoto APX-100-New à EI 64/19°

SPUR	Acurol-N 1+70	HRX 1+20
22 °C	09.00	09.00

### Agfaphoto APX-100-New à EI 80/20°

SPUR	UFP 1+30
22 °C	07.15

### Agfaphoto APX-100-New à EI 100/21°

SPUR	Acurol-N 1+70
22 °C	09.45

## Agfaphoto APX-400-New, révélateurs Spur - 22 °C

*NOTE : Ce film est différent des anciens Agfa APX-400. Il est identique au film Kentmere-400. Les temps utilisés pour EI 800/30 sont ceux de ce dernier film.*

### Agfaphoto APX-400-New à EI 320/26°

SPUR	Acurol-N 1+50	HRX 1+17
22 °C	10.45	13.15

### Agfaphoto APX-400-New à EI 400/27°

SPUR	UFP 1+20
22 °C	10.15

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 4h50

Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs

Tables mises à jour le 26 décembre 2024

LÉGENDE :

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

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