

## Fuji Neopan-400, révélateurs Fuji - 18 °C

### Fuji Neopan-400 à EI 200/24°

<b>FUJI</b>	SuperProdol 1+3
<b>18 °C</b>	<b>09.00</b>

### Fuji Neopan-400 à EI 400/27°

<b>FUJI</b>	SuperProdol pur	SuperProdol 1+1	SuperProdol 1+3	Fujidol pur
<b>18 °C</b>	<b>05.00</b>	<b>08.30</b>	<b>14.45</b>	<b>08.30</b>

### Fuji Neopan-400 à EI 800/30°

<b>FUJI</b>	SuperProdol pur
<b>18 °C</b>	<b>07.45</b>

### Fuji Neopan-400 à EI 1600/33°

<b>FUJI</b>	SuperProdol pur
<b>18 °C</b>	<b>11.00</b>

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 6h47

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