

MÉLANGE DE PRODUITS CHIMIQUES:

Utilisez de l'eau distillée pour tous les mélanges.

VEUILLEZ NOTER QUE SI VOUS PRÉPAREZ POUR L'UTILISATION DE DEUX ROULEAUX DE 35 MM DANS UN RÉSERVOIR PATERSON, FAITES 580 ML DE SOLUTION. TOUS LES AUTRES UTILISATIONS UTILISER 500ML.

RÉVÉLATEUR: Mélangez les paquet A+B dans 400 ml d'eau chauffée à 45 degrés C (113 F). Remuez jusqu'à la dissolution puis remplissez pour faire 500ml-580ml.

BLANCHIMENT: Mélangez le paquet dans 400 ml d'eau chauffée à 38 degrés C (100F). Remuez jusqu'à la dissolution puis remplissez pour faire 500ml-580ml.

FIXATEUR: Mélangez le paquet 400ml d'eau chauffée à 45 degrés C (113F) et remplir jusqu'à 0.5-0.58 litre.

DÉVELOPPEMENT: Réchauffez le révélateur, le blanchiment et le fixateur à 39°C / 102°F.

Pour le traitement Jobo ou machine - Réchauffez le révélateur, le blanchiment et le fixateur à 38C / 100F.

Chaque produit chimique peut être réutilisé jusqu'à ce que la capacité de 8 rouleaux soit atteinte.

RÉVÉLATEUR: Remplissez la cuve, inversez continuellement pendant 10 secondes, puis quatre inversions toutes les 30 secondes jusqu'à ce que **3 minutes et 30 secondes** se soient écoulées. (**4 minutes et 15 secondes pour 580 ml**)

Pour le traitement Jobo ou machine - **3 minutes**

RINÇAGE: Échangez l'eau trois fois.

BLANCHIMENT: Remplissez la cuve, inversez continuellement pendant 10 secondes, puis quatre inversions toutes les 30 secondes jusqu'à ce que **3 minutes** se soient écoulées. (**3 minutes 40 secondes pour 580 ml**)

RINÇAGE: Remplacez l'eau trois fois.

FIXATEUR: Remplissez la cuve, inversez continuellement pendant 10 secondes, puis quatre inversions toutes les 30 secondes jusqu'à ce que **3 minutes et 40 secondes** se soient écoulées. (**4 minutes 30 secondes pour 580 ml**)

RINÇAGE: Échangez l'eau pendant **5 minutes**.

Pour réduire les taches d'eau, laver avec l'agent mouillant Slick-200 avant le séchage

Accrochez le film pour qu'il sèche dans un endroit sans poussière.

Bouchez toutes les bouteilles et conservez-les à température ambiante.



C-41 PROCESSING FOR 3 BATH 8 ROLL ECO-KIT

WARNING: This kit contains chemicals that may be harmful if misused, keep out of the reach of children

Equipment required:
Timer, thermometer, processing tank or processor, 3 - chemical containers, graduate cylinder, water bath, gloves, mask and eye protection.

Flic Film Inc
107B Morrison Road
Longview, Alberta
Canada, T0L 1H0
fllicfilminc@gmail.com

MIXING CHEMICALS:

Use distilled water for all mixing.

PLEASE NOTE, IF PREPARING FOR USE FOR TWO ROLLS OF 35MM IN A PATERSON TANK, MAKE 580ML OF SOLUTION. ALL OTHER USES USE 500ML.

DEVELOPER: Mix packages A+B into 400ml of water heated to 45 degrees C (113F). Stir until dissolved, then fill to make 500ml-580ml

BLEACH: Mix package into 400ml of water heated to 38 degrees (100F). Stir until dissolved, then fill to make 500ml-580ml

FIXER: Mix package into 400ml of water heated to 45 degrees C (113F) and fill to 0.5-0.58 litre.

DEVELOPING: For inversion processing - Warm Developer, Bleach and Fixer to 39C/102F.

For Jobo or machine processing - Warm Developer, Bleach and Fixer to 38C/100F

Each chemical can be re-used until the capacity of 8 rolls is reached.

DEVELOPER: Fill tank, invert continuously for 10 seconds, then four inversions every 30 seconds until **3 minutes and 30 seconds** have elapsed. **(4 minutes and 15 seconds for 580ml)**

For Jobo or machine processing – **3 minutes**

RINSE: Exchange water three times.

BLEACH: Fill tank, invert continuously for 10 seconds, then four inversions every 30 seconds until **3 minutes** have elapsed. **(3 minutes 40 seconds for 580ml)**

RINSE: Exchange water three times.

FIXER: Fill tank, invert continuously for 10 seconds, then four inversions every 30 seconds until **3 minutes 40 seconds** have elapsed. **(4 minutes 30 seconds for 580ml)**

RINSE: Exchange water for **5 minutes**.

For reduced water spotting, wash with Slick-200 Wetting Agent before drying

Hang film to dry in a dust free location.

Stopper all bottles and store at room temperature.



TRAITEMENT C-41 POUR POUR KIT 3 BAIN 8 ROULEAUX

AVERTISSEMENT: ce kit contient des produits chimiques qui peuvent être nocifs en cas de mauvaise utilisation, gardez hors de la portée des enfants

Matériel nécessaire:
Minuterie, thermomètre, cuve de traitement ou processeur, 3 conteneurs de produits chimiques, cylindre gradué, chiffon en microfibre, bain-marie, gants, masque et protection oculaire.

Flic Film Inc
107B Morrison Road
Longview, Alberta
Canada, T0L 1H0
flicfilminc@gmail.com