

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 FIXATEUR. POUR 120 FILMS FAIRE 500 ML.

RÉVÉLATEUR: Mélangez le paquet dans 00 ml d'eau chauffée à 50-55 degrés C (122-131 F). Remuez jusqu'à la dissolution puis remplissez pour faire 500ml-580ml.

BAIN D'ARRÊT: Ajouter à l'eau pour faire 1 litre

FIXATEUR: Ajoutez de l'eau à température ambiante au fixateur pour obtenir 500ml-580ml.

Chaque produit chimique peut être réutilisé jusqu'à ce que la capacité de 10 rouleaux soit atteinte.

RÉVÉLATEUR: Température 20C (68F)
Remplissez le réservoir, retournez continuellement pendant 10 secondes et laissez reposer, puis quatre inversions toutes les 30 secondes jusqu'à ce que votre temps de développement soit atteint.

BAIN D'ARRÊT: Ajoutez le bain d'arrêt, inversez une fois et laissez reposer pendant **30 secondes**.

RINÇAGE: Échangez l'eau trois fois.

FIXATEUR: Remplissez la cuve, inversez continuellement pendant 10 secondes, puis

quatre inversions toutes les 30 secondes jusqu'à ce que 4 **minutes** se soient écoulées. **(6 minutes pour film à grains t, Kodak Tmax, Ilford Delta)**

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

Utilisez l'agent mouillant Slick-200 pour les négatifs sans taches (non inclus)
Accrochez le film pour qu'il sèche dans un endroit sans poussière.
Bouchez toutes les bouteilles et conservez-les à température ambiante.



BLACK AND WHITE PROCESSING FOR 1 LITRE 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, gloves, mask and eye protection.

Flic Film Inc
107D Morrison Road
Longview, Alberta
Canada, T0L 1H0
flicfilminc@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 FIXER, FOR 120 FILM MAKE 500ML.

DEVELOPER: Mix package in 800ml of water heated to 50-55 degrees C (122-131F). Stir until dissolved, then fill to make 1 litre

STOP BATH: Add to water to make 1 litre

FIXER: Add room temperature water to fixer to make 500ml-580ml

Each chemical can be re-used until the capacity of 10 rolls is reached.

DEVELOPER: Temperature 20C (68F) Fill tank, invert continuously for 10 seconds and let stand, then four inversions every 30 seconds until your developing time is met.

STOP BATH: Add stop bath, invert once and let stand for **30 seconds**.

RINSE: Exchange water three times.

FIXER: Fill tank, invert continuously for 10 seconds, then four inversions every 30 seconds until **4 minutes** have elapsed. (**6 minutes for T grain films such as Kodak Tmax and Ilford Delta**)

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

Use Slick-200 Wetting Agent for spot free negatives (not included)
Hang film to dry in a dust free location.
Stopper all bottles and store at room temperature.

Development times at 20C (68F)

Temps de révélateur à 20C (68F)

Film	Time/Temps
Adox CHS 100	7
Adox CMS 20 II	8
Bergger Pancro 400	9
Double-X (Flic Twynx)	7
Ferrania P30	7
Flic UltraPan 100	6.5
Flic UltraPan 400	7.5
Fomapan 100	6-7
Fomapan 200	5-6
Fomapan 400	7-8
Fuji 100 Acros II	7.25
Ilford Delta 100	8.5
Ilford Delta 400	9.5
Ilford FP\$+	8.5
Ilford HP5+	7.5
Ilford Ortho Plus	8
Ilford Pan F+	6.5
Ilford SFX200	10
Kentmere 100	9
Kentmere 400	9.5
Kodak Tmax 100	6.5
Kodak Tmax 400	6.75
Kodak Tmax 3200	14
Kodak Tri-X 400	6.75
Rollei Blackbird 100	10
Rollei Infrared 400	6
Rollei Ortho 25	6
Rollei Paul & Reinhold	9
Rollei Retro 400S	10.5
Rollei Retro 80S	7
Rollei RPX 100	8.5
Rollei RPX 25	6.5
Rollei RPX 400	8
Ultrafine Finesse 100	6.5
Ultrafine Finesse 400	7.5
Flic Wolfen 100	5.5



TRAITEMENT NOIR ET BLANC POUR KIT 1 LITRE

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, gants, masque et protection oculaire.

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