

TUTO GOUTTES D'EAU

1ère étape

Un évier, un goutte à goutte
(robinet, sac plastique ou autre)



Un récipient

L'éclairage

**doit être suffisant pour une vitesse d'obturation de 200
et une ouverture jusqu'à f/8**



**-Si éclairage fixe,
vérifier avec des essais.**

**-Si flash,
vérifier qu'il est assez
puissant.**

**-le flash déporté
relié au déclenchement
fonctionne bien.**

TUTO GOUTTES D'EAU



-Positionner l'appareil le plus près possible

**-régler la hauteur de de l'appareil
et la focale**



TUTO GOUTTES D'EAU

Le réglage

vitesse : 200

ouverture: entre f/4 et f/8

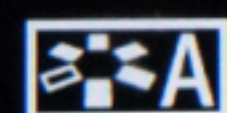
iso: 100

mesure de la lumière:

matricielle ou évaluative

M 1/200 F5.6 ISO 100

-3..2..1..0..1..2..3



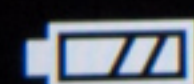
AWB



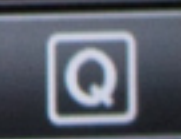
ONE SHOT



RAW



(201)



La mise au point

Utiliser une pointe ou une vis
à placer très exactement sous le point de chute de la goutte



TUTO GOUTTES D'EAU

La mise au point (suite)

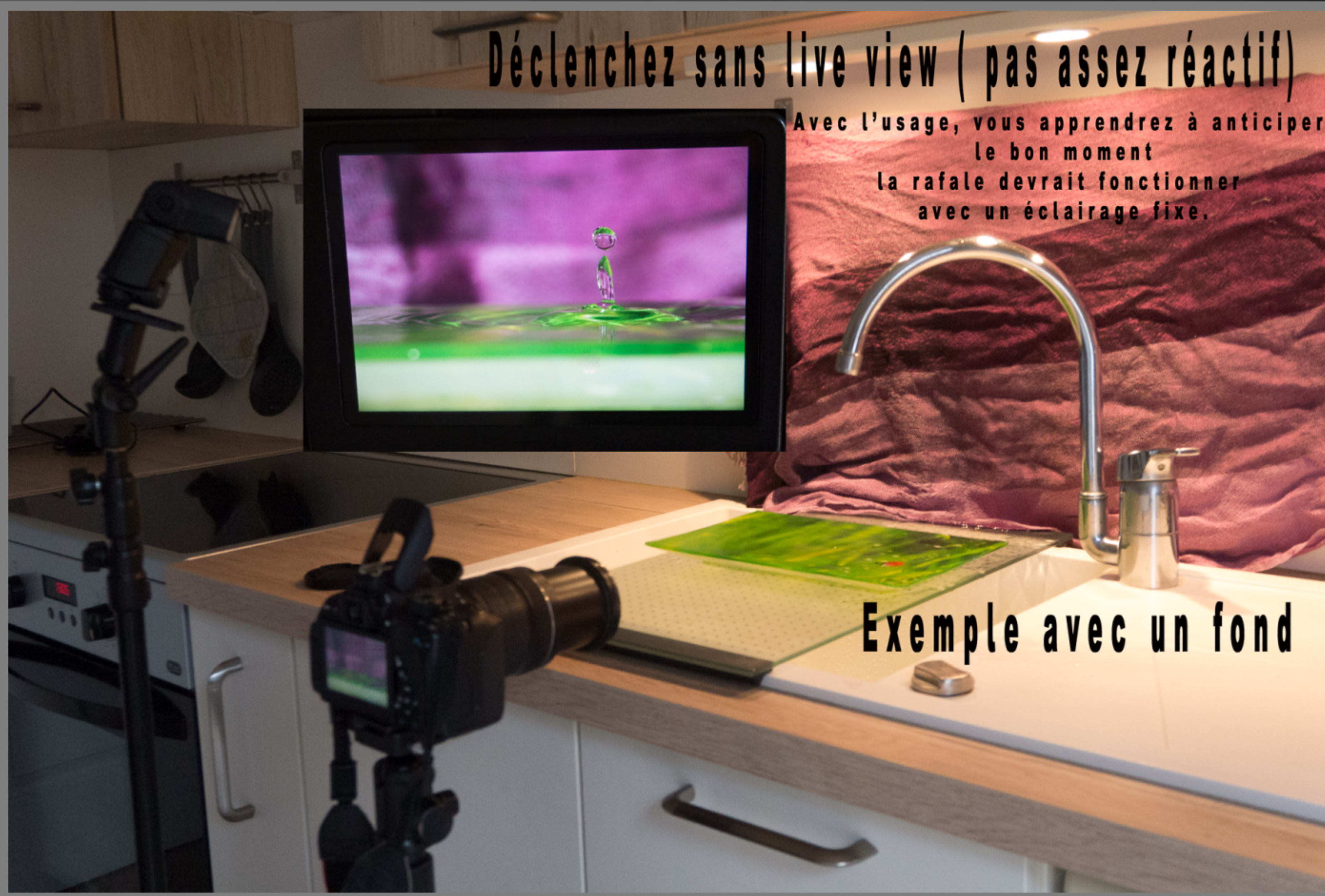
Elle doit être faite manuellement lorsque l'appareil est correctement positionné

Utiliser le live view si possible en agrandissant pour le plus de précision

Une grande précision est nécessaire:

refaire la mise au point
à chaque modification
de l'angle de prise de vue.





TUTO GOUTTES D'EAU



On peut varier les matières

TUTO GOUTTES D'EAU



On peut varier les prises de vue