



LIQUIDS

AND CRYSTAL

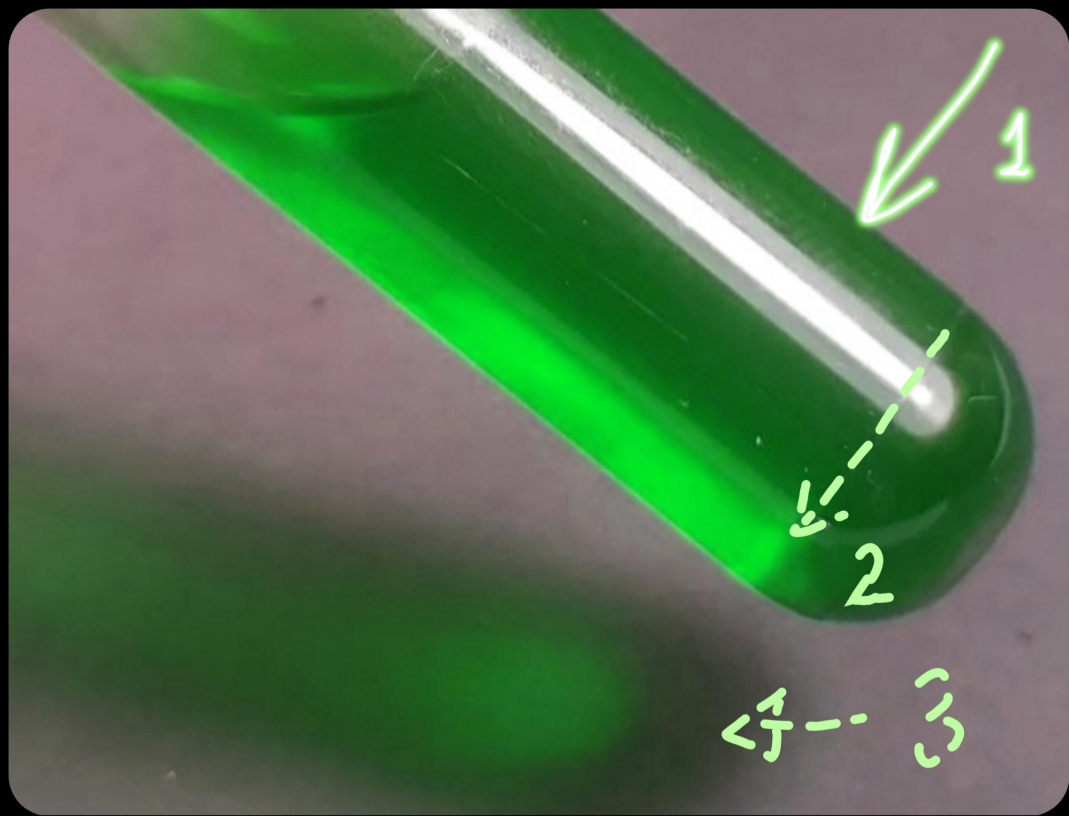
VIALS





We paint our vials in black and with white we define the level of the liquids.

Pintamos nuestros viales en negro y con blanco definimos el nivel del liquido que queremos que contenga.



Lets check the behaviour before continue:

1. Light hits
2. Light travel acummulating in the opposite side
3. Projection outside

Verifiquemos el comportamiento de la luz:

1. La luz golpea
2. La luz viaja y se acumula en el lado opuesto
3. Se proyecta fuera



Remember that liquid must be horizontal with the ground.

I paint the white with emerald green and then i mix it with dark prussian blue and paint a dark zone near the surface.

Recordad que el líquido debe estar horizontal con la tierra.

Pinto el blanco con verde esmeralda luego lo mezclo con dark prussian blue y pinto una zona oscura cerca de la superficie.



I paint a white line on the top and a white zone on the bottom. Then i cover it with fluor green trying to mix a little with the rest of tone (with a shade)

Pinto una línea blanca en la parte de arriba y una zona de acumulación en la parte de abajo. Después lo cubro con verde flúor intentando que se mezcle con el resto de tonos con una veladura.



**Painting the details in
black everything makes
sense**

**Pintando los detalles en
negro todo tiene sentido**



The light reflexion must be a transition hard till pure white. From AK Oxford till White.

Must be in the opposite corner like we saw before.

El reflejo de la luz debe ser una transición dura hacia el blanco puro. Desde AK Oxford al blanco.

Debe estar en la esquina opuesta como hemos visto antes



You can use the black primed as a guide to see how the light of the bulbs reflect take a photo as a guide and copy later.

Podéis usar la imprimación negra para ver cómo la luz de las bombillas se refleja tomar una foto para usarla como guía luego.





Ak Interactive

3ª Generación (6)



11001

White Intense



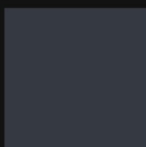
11129

Fluorescent Green Standard



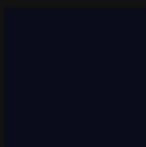
11144

Emerald Standard



11188

Oxford Standard



11189

Dark Prussian Blue Standard



Palette