



G18

INSTRUCCIONES DE USO

Paso 1:

Limpiar en profundidad el soporte óptico donde quiera aplicar óxido de cerio **HF G18**, se recomienda usar alcohol isopropílico debido a su gran resultado, pero puede usar el método o producto que vea usted conveniente.

Paso 2:

Mezcle dos partes de óxido de cerio **HF G18** con una parte de agua, preferiblemente a temperatura ambiente o tibia.

Mezclar a conciencia hasta obtener un producto cremoso.

Paso 3:

Encintar las zonas donde pueda provocar roces o fricción al pulir. Aplicar la mezcla y extender sobre el soporte óptico donde quiera realizar el trabajo.

Paso 4:

Pulir manualmente con un pad de pulido o trapo de microfibra, también puede usar pulidora; en ambos casos se debe mantener el área de trabajo hidratada, para ello puede usar un spray con agua mientras realiza el trabajo, **no debe pulir en seco.**

Paso 5:

Una vez pulido el soporte óptico y terminado el trabajo aclare con agua para retirar los restos del producto y limpie con alcohol isopropílico o con algún producto de su confianza (Limpiador de cristales, etc). Retirar el encintado.

 **VÍDEOS**

PRÓXIMAMENTE