










ANHÍDRIDO ACÉTICO

-  *Fabricación de aspirina en industria farmacéutica.*
-  *Fabricación de fibras y plásticos a base de acetato de celulosa.*
-  *Agente de acetilación y deshidratación en síntesis de productos orgánicos para la industria química y farmacéutica.*
-  *En la obtención de acetato de vinilo.*
-  *Para la síntesis de colorantes, perfumes y explosivos.*
-  *Agente de esterificación del almidón.*
-  *Reactivo para películas de filmación no inflamables.*
-  *En la industria textil, para la obtención del acetato rayón.*
-  *Reactivo para la fabricación de barnices, lubricantes y lacas para aeronaves.*