




<p>Nro. de Expediente: 1138-2020</p>	<p>Título: Composición de detergente blanqueador instantáneo para ropa blanca</p>
<p>Solicitante: Universidad Nacional Federico Villarreal</p>	<p>Inventores:</p> <ul style="list-style-type: none">• Daniel Ernesto Rosales Intti• Luz Genara Castañeda Perez
 <p>Pruebas de lavado utilizando el detergente blanqueador de la patente y un detergente blanqueador comercial.</p>	<p>Resumen:</p> <p>La presente invención se refiere a un detergente blanqueador instantáneo para ropa blanca que comprende los siguientes componentes en masa:</p> <p>2.5 – 3.5% en masa de: tensioactivo aniónico seleccionado de derivado de alquilbencensulfónico; 30 - 35% en masa: de bicarbonato; 8 -11% en masa de: hidróxido de sodio; 50 - 60 % en masa de: cloruro de sodio; 0.2 - 1% en masa de: una mezcla de blanqueadores ópticos seleccionados del grupo de benzoxoles; y 0.1- 0.5% en masa de: ácido etilendiaminotetraacético (EDTA). Adicionalmente puede contener 1.5 – 2.0% en masa de: lauril sulfato de sodio.</p>