

	<b>MANUAL DE PROCEDIMIENTOS ESTÁNDAR</b>	<b>NORMA N°</b>
	<b>TÍTULO:</b>	<b>HTP-420-019</b>
	<b>HOJA DE ESPECIFICACION TECNICA DE PRODUCTO POLVO LIMPIADOR ABRASIVO 1A</b>	<b>PÁGINA N°</b> <b>1 DE 1</b>

<b>DESCRIPCIÓN GENERAL</b>
Polvo limpiador abrasivo desinfectante y antibacterial, eficaz en la limpieza de superficies lisas. La fineza del abrasivo es tal que no raya las superficies. Se utiliza en la limpieza de enchapes de baldosa, estufas, baños, superficies metálicas y pisos en general.

<b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS</b>		
<b>PROPIEDADES</b>	<b>ESPECIFICACION</b>	<b>METODO</b>
Apariencia	Polvo fino color verdoso	Visual
1. Fragancia	Limón-Pino	Organoléptico
2. Humedad a 105 °C, en %	2.0 Máx.	IN-450-026
3. Tensoactivo total, en %	3.0 Mín.	
Fosfatos como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , en %	1.50 Máx	
Álcali libre con NaOH, en %	0.1 Máx.	
Cloro libre como Cl, en %	0.6 Mín.	
Material Insoluble en agua, en %	75 - 95	

<b>Presentación</b>	<b>Peso por unidad en gramos</b>	<b>Unidades por saco</b>	<b>EAN 13</b>	<b>EAN 14</b>	<b>Empaque</b>
Polvo Limpiador Abrasivo 1A Pino	750	18	7702166005006	17702166005003	Tarro en Polipropileno / Cartón Corrugado
Polvo Limpiador Abrasivo 1A Pino	500	30	7702166005051	47702166005059	Tarro en Polipropileno / Cartón Corrugado
Polvo Limpiador Abrasivo 1A Pino	500	15	7702166005051	57702166005056	Tarro en Polipropileno / Cartón Corrugado

<b>Presentación</b>	<b>Peso por unidad en gramos</b>	<b>Unidades por saco</b>	<b>EAN 13</b>	<b>EAN 14</b>	<b>Empaque</b>
Polvo Limpiador Abrasivo 1A Limón	750	18	7702166005037	17702166005034	Tarro en Polipropileno / Cartón Corrugado
Polvo Limpiador Abrasivo 1A Limón	500	30	7702166005013	47702166005011	Tarro en Polipropileno / Cartón Corrugado
Polvo Limpiador Abrasivo 1A Limón	500	15	7702166005013	57702166005018	Tarro en Polipropileno / Cartón Corrugado

<b>ELABORÓ:</b>	<b>REVISÓ:</b>	<b>APROBÓ:</b>	<b>EDICIÓN N°: 08</b>
INGENIERO DE PROYECTOS	-DIRECTOR DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO	-SUBGERENTE ADMINISTRATIVO	<b>FECHA:</b> <b>22/03/2022</b>