

TRIACETINA

FICHA TÉCNICA

ESPECIFICACION

SPECIFICATION / SPÉCIFICATION

Ensayo <i>Test / Essai</i>	Límites <i>Spec. Limits / Limites</i>
ASPECTO <i>Appearance</i> <i>Aspect</i>	Líquido incoloro y transparente <i>Colourless transparent liquid</i> <i>Liquide incolore et transparent</i>
COLOR Pt-Co, máx. <i>Colour, Pt-Co, max.</i> <i>Couleur Pt-Co, max.</i>	10
PUREZA, % mín. <i>Purity, %, min.</i> <i>Pureté, % min.</i>	99,50
ACIDEZ (Hac), % máx. <i>Acidity (Hac), %, max.</i> <i>Acidité (Hac), % max.</i>	0,004
AGUA, % máx. <i>Water, %, max.</i> <i>Eau, % max.</i>	0,05
ÍNDICE DE REFRACCIÓN (25/25°) <i>Refraction index (25/25°C)</i> <i>Indice de réfraction (25/25°C)</i>	1,429 - 1,431
DENSIDAD RELATIVA (25/25°C) <i>Specific gravity (25/25°C)</i> <i>Densité relative (25/25°C)</i>	1,154 - 1,158
As, ppm, max.	1
METALES PESADOS (como Pb), ppm, máx. <i>Heavy metals (as Pb), ppm, max.</i> <i>Métaux lourds (comme Pb), ppm, max.</i>	1
CENIZAS SULFATADAS, %, máx. <i>Sulphated ash, %, max.</i> <i>Cendres sulfatées, %, max.</i>	0,02
<p>Cumple con los criterios de pureza del aditivo E-1518, según Reglamento 231/2012 <i>The product is according purity criteria of additive E-1518 as per regulation 231/2012</i> <i>Le produit est conforme aux critères de pureté de l'additif E-1518 selon le règlement 231/2012</i></p>	