

AGUA DESTILADA

Agua destilada

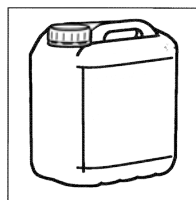
Agua descalcificada y desmineralizada, exenta de materia orgánica. Es muy adecuada para su utilización en diversos campos como la automoción, la industria o para uso doméstico.



COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

Agua destilada

FORMATO DE PRESENTACIÓN



Envases de 5 L.
Envases de 20 L.



PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto:	líquido transparente
Color:	incoloro
Densidad:	1.000 g/cc a 20°C
pH:	5.5
	

T ^a Inflamación:	N.A.
Viscosidad (cPs, 20°C):	N.A.
Demanda Química de Oxígeno (DQO):	N.A.
Contenido en Fósforo (P):	N.A.
Otros: CONDUCTIVIDAD < 250 microSiemens	