

Sheet of Specification

REF

13431

Essigsäure 10 %

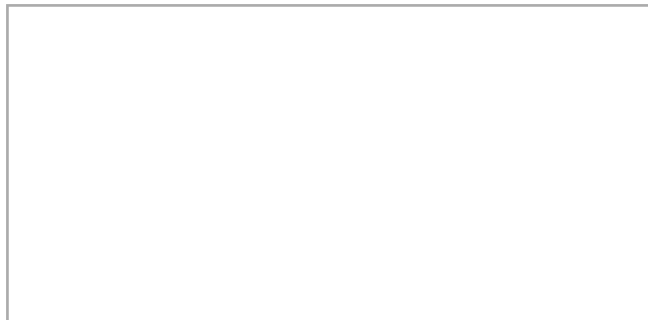
Zusammensetzung / ContentC₂H₄O₂: 101 ml/l**Use for:**

Differenzieren / Beizen / Bläuen

Test:**Specification:**

<input type="checkbox"/>	pH-Wert:	
<input checked="" type="checkbox"/>	Farbe:	<i>klar</i>
<input checked="" type="checkbox"/>	Oberfläche:	<i>glatt</i>
<input type="checkbox"/>	Leistungstest:	--
<input checked="" type="checkbox"/>	Geruch:	<i>leicht nach Essigessenz</i>
<input type="checkbox"/>	Dichte:	
<input type="checkbox"/>	Absorbtion:	
<input type="checkbox"/>	Temp.:	--
<input type="checkbox"/>	Osmolarität:	

Spektrogramm Vorgabe:




15 ... 25 °C