

# Sheet of Specification

REF

16419

Xylol-Anilinöl (1:1)

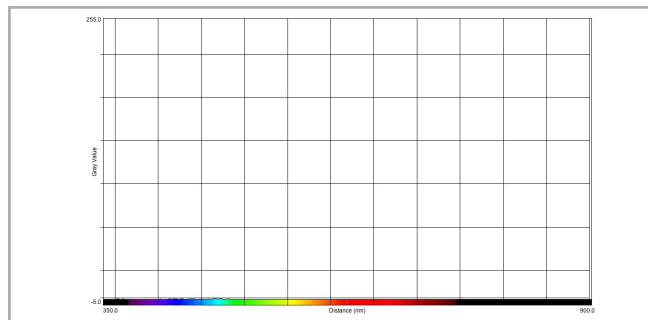
**Zusammensetzung / Content**
 $C_8H_{10}$ : 500 ml/l  
 $C_6H_5NH_2$ : 500 ml/l

**Use for:**

Nachbehandeln von Gramfärbungen

**Test:**
**Specification:**

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

**Spektrogramm Vorgabe:**


15 ... 25 °C