

SULFOROKAnol D232P MB

| | |
|-------------------------------------|--|
| CHEMISCHE BEZEICHNUNG | Natriumsalz von ethoxyliertem und sulfatiertem Decylalkohol |
| INCI-BEZEICHNUNG | - |
| CAS-NUMMER | 68610-66-2 |
| TECHNISCHE ANFORDERUNGEN | <p>Aussehen in einer Temperatur von (20÷25)°Cflüssige Paste</p> <p>pH der 5%-Lösung der aktiven Substanz.....7,0 ÷ 10,0</p> <p>Aktive Substanz, %(m/m).....31 ÷ 33</p> <p>Farbzahl gem. Klett-Skala, Grad.....max 50</p> <p>Nichtsulfonierte Stoffe umgerechnet auf aktive Substanz, %(m/m)max 4,5</p> <p>Natriumsulfat umgerechnet auf aktive Substanz, %(m/m)max 2,0</p> |
| INFORMATIONSSANGABEN | <p>Molekülmasse, g/molca. 387</p> <p>Wasserlöslichkeit.....ohne Einschränkungen</p> <p>Weitere Lösungsmittel.....niedrige aliphatische Alkohole</p> <p>Dichte in einer Temperatur von 20°C, g/mL.....ca. 1,06</p> <p>Geruch.....charakteristisch</p> <p>KonservierendeMIT / CIT</p> <p>Gefrierpunkt, °C ca. 0</p> |
| ANWENDUNG | Anionisches Tensid, das als Schaummittel bei der Herstellung von Trockenbau verwendet wird. |