



**SIKKERHEDSDATABLAD**  
**Syretest Kit AOK**

Iflg. TRGS 220/EG-nummersystem.

DK version: 20/09/02 2/2

|   |  |  |
|---|--|--|
| <p style="text-align: center;"><b>8.</b><br/><b>Begrænsning af faremoment / personbeskyttelse</b></p> | <p><u>Grænseværdier:</u></p> <p><u>Personbeskyttelse:</u></p>  | <p>MAK værdier for brugeren:<br/>Toluol 100 ml/m<sup>3</sup>, 380mg/m<sup>3</sup> (1991)<br/>Methanol 200ml/m<sup>3</sup>, 260mg/m<sup>3</sup> (1991)<br/>Isopropanol 400 ppm (1991)<br/>Dampe er tungere end luft.<br/>I rum med dårlig ventilation skal indhold af toluol måles ifølge TGRS402/403.</p> <p>Ved ny påfyldning skal man bruge tragt, beskyttelseshandsker og -briller.</p>                                     |
| <p style="text-align: center;"><b>9.</b><br/><b>Fysiske og kemiske egenskaber</b></p>                 | <p><u>Tilstand:</u><br/><u>Damptæthed:</u><br/><u>Tændingspkt.:</u><br/><u>Brændbarhedsgrænse:</u><br/><u>Flammepunkt:</u><br/><u>Udseende/lugt (hvis ubrugt):</u><br/><u>pH-værdi:</u></p> <p><u>Anden information:</u></p> | <p>Væske.<br/>Stor flaske: 0.8g/cm<sup>3</sup>, lille flaske: 1.2g/cm<sup>3</sup><br/>10°C, ikke brændbar (A 1).<br/>Øvre 7% Vol., nedre 1.2% Vol.<br/>530°C<br/>Genemsigtig væske med aromatisk lugt.<br/>Stor flaske: =-7, lille flaske: &gt;12.</p> <p>Efter testafslutning havde væsken højere tændingspunkt. Fare for eksplosion er uændret pga. det lave kogepunkt og højt damtryk. Flasker opbevares altid lukkede.</p> |
| <p style="text-align: center;"><b>10.</b><br/><b>Stabilitet og reaktivitet</b></p>                    | <p><u>Forhold der skal undgås:</u></p>   | <p>Kontakt med stærkt oxiderende midler kan forårsage dannelse af giftig gas. Undgå aluminiumsgenstande i nærheden af syretester.</p>  |
| <p style="text-align: center;"><b>11.</b><br/><b>Toksikologiske oplysninger</b></p>                   |  | <p>Gasser er giftige. Undgå kontakt med hud. Virker irriterende på slimhinder. Gasser kan opuges af huden ved kontakt.</p>   |
| <p style="text-align: center;"><b>12.</b><br/><b>Miljøinformation</b></p>                             | <p><u>Forurening af vand:</u></p>  | <p>Stor flaske: Klasse WCC 2<br/>Brugt syretester: Klasse WCC 3 (pga. opløst olie).</p>  |
| <p style="text-align: center;"><b>13.</b><br/><b>Bortskaffelse</b></p>                                |  | <p>Gældende love og bestemmelser bør overholdes. Opbevares i lukkede mærkede beholdere.<br/>Må ikke forurene jord el. vand.</p>  |
| <p style="text-align: center;"><b>14.</b><br/><b>Transportoplysninger</b></p>                         | <p><u>Transport:</u></p>   | <p>Indenrigs: Klasse 3.3b<br/>Luffragt: Klasse IATA DGR 3<br/>Oversøisk: Klasse 3.2</p>  |
| <p style="text-align: center;"><b>15.</b><br/><b>Myndighedskrav</b></p>                               | <p><u>Klassificering og mærkning :</u></p>   | <p>R-sæt: 11, 23/25, 20<br/>S-sæt: 7, 16, 24, 25, 29, 33<br/>Farlig gods mærkning:<br/>Toluol:<br/>CAS-nr. 108-88-3/EG-nr. 601-021-00-3<br/>Methanol:<br/>CAS-nr.67-56-1/EG-nr. 603-001-00-x<br/>Isopropanol:<br/>CAS-nr. 67-63-0/EG-nr. 603-003-00-0<br/>Dette sikkerhedsdatablad indeholder kun de punkter fra EG- datablad, der har relevans til dette produkt.</p>   |
| <p style="text-align: center;"><b>16.</b><br/><b>Anden information</b></p>                            | <p><u>Anvendelse:</u></p> <p>Kontakt evt.: Ahlsell Køl, Vibeholmsvej 31, 2605 Brøndby, tlf. 43444299</p>   | <p>Test for syreindhold i køleanlæggets olie.<br/>Oplysninger er givet i god tro. Omstændighederne ved brug samt produktets egnethed er udenfor vor kontrol, hvorfor risici ved anvendelse af produktet er alene brugerens ansvar.</p>   |