

## Discussiegroep Scheidingsmethoden voor Polymeren (DSP) Agenda bijeenkomst donderdag 15 maart 2007

Het thema van deze bijeenkomst is: "Analyse van Additieven".

### Programma

09.15 – 09.45 **Registratie en koffie**

09.45 – 09.55 **Opening door Harry Philipsen**, voorzitter van de discussiegroep

09.55 – 10.00 **Welkom door Marcel van de Bosch**, General Manager Interscience Benelux

10.00 – 10.30 **Pieter Jongenelen**, Interscience BV  
*Nieuwe ontwikkelingen in GC en GC-MS voor de analyse van additieven.*

10.30 – 11.00 **Erwin Kaal**, Universiteit van Amsterdam  
*Copolymer characterization and additive analysis using automated on-line Size exclusion Chromatography - Pyrolysis – Gas Chromatography – Mass Spectrometry.*

11.00 – 11.30 **Koffiepauze**

11.30 – 12.00 **Lilian Bleijlevens**, DSM-Resolve

*Additives in polymeric materials: an analytical challenge.*

12.00 – 12.30 **Wiljam Nijenhuis**, Akzo Nobel Research and Technology Chemicals  
*Peroxides and peroxide degradation products in CR-PP.*

12.30 – 12.45 **Mies van Steenberghe**, UIPS, Utrecht University  
*DSP web-site.*

12.45 – 13.30 **Lunch**

13.30 – 14.00 **Rondleiding**

14.00 – 14.30 **Eric Brander**, General Electric Plastics

*Overview additive analysis by different analytical techniques.*

14.30 – 15.00 **Theepauze**

15.00 – 15.30 **William van Dongen**, TNO Quality of Life

*Analytical approach of safety assessment for the determination of migrates in food packaging.*

15.30 – 16.00 **René Beerends**, Océ Technologies

*Charged Aerosol Detection. Een serieus alternatief voor Evaporative Light Scattering Detection?*

16.00 - **Afsluiting**, gelegenheid tot een drankje en een hapje