

Solvay wint octrooizaak tegen Neo over katalysatormateriaal voor uitstoot van dieselmotoren

Hannover, 20 december 2017 --- Solvay heeft een octrooizaak tegen Neo Chemicals & Oxides Europe Ltd. ('Neo') over een materiaal van Solvay voor autokatalysatoren gewonnen. De regionale rechtbank van Mannheim (Landgericht Mannheim) oordeelde gisteren dat Neo het Duitse gedeelte van Solvay's Europese octrooi 1 435 338 B1 ('het octrooi') heeft geschonden door bepaalde ceriumoxidematerialen in Duitsland te leveren. Katalysatoren die deze uitvinding van Solvay bevatten, zijn de huidige state-of-the-art technologie om NOx-emissies van de nieuwste generatie dieselmotoren te verminderen en vallen ook onder het octrooi.

In zijn vonnis verbood de rechtbank Neo en twee van zijn directeurs om de inbreukmakende producten in Duitsland aan te bieden, op de markt te brengen, te gebruiken of te importeren (of voor deze doelen te bezitten). De rechtbank heeft verder verklaard dat Neo aansprakelijk is voor schade met betrekking tot zijn historische verkopen van die inbreukmakende ceriumoxideproducten en een administratieve verantwoording van zijn inbreukmakende activiteiten moet leveren. Op basis van een voorlopige beoordeling verwacht Solvay dat haar vorderingen in dat verband meer dan 10 miljoen euro kunnen bedragen.

Het verzoek van Neo om de beslissing van de octrooirechtbank inzake Neo's poging tot ongeldigverklaring van het octrooi af te wachten, werd door de rechtbank van Mannheim afgewezen door te stellen dat deze weinig kans van slagen heeft. Solvay handhaaft het vonnis voorlopig. Neo heeft het recht om tegen de beslissing van de rechtbank van Mannheim in beroep te gaan, maar tijdens de beroepsprocedure blijft de beslissing handhaafbaar.

Oxiden van zeldzame aarden worden in autokatalysatoren gebruikt om schadelijke gassen uit de uitlaatgassen te verwijderen. Almaar strengere luchtkwaliteitsnormen vereisen steeds complexer geformuleerde oxiden van zeldzame aarden. De OPtals® en Actalys® productlijnen van Solvay bieden maatoplossingen voor alle soorten autokatalysatoren en leveren een belangrijke bijdrage aan schoner verkeer.

Solvay zet zich in om zijn intellectuele-eigendomsrechten krachtig te handhaven bij vermoedens van ongeoorloofd gebruik. Verder heeft Solvay [Neo voor de Britse octrooirechtbank](#) gedaagd wegens inbreuk op het Britse gedeelte van het octrooi.

Neo is onderdeel van de Neo Performance Material Group, die zijn hoofdkantoor in Toronto heeft en sinds begin december 2017 aan de effectenbeurs van Toronto genoteerd is.

[Gerelateerde persberichten](#)

 [VOLG ONS OP TWITTER @SOLVAYGROUP](#)

Solvay Special Chem is wereldleider in geselecteerde specialiteiten op basis van fluorine, zeldzame aarden, strontium en barium. De GBU gebruikt zijn onderscheidende kennis om gespecialiseerde producten en oplossingen voor bepaalde sectoren te leveren, zoals formuleringen op basis van zeldzame aarden voor gebruik in autokatalysatoren, luminoforen en polijstmiddelen; NOCOLOK® fluxen voor warmtewisselaars in auto's; Solkane® 365 als schuimblaasmiddel in thermische isolatieschuimen; gefluoreerde tussenproducten voor landbouwchemicaliën en farmaceutische producten; proceschemicaliën voor halfgeleiders; en bariumzouten voor passieve elektronische componenten.

Solvay is een multi-gespecialiseerd chemisch bedrijf, toegewijd aan het ontwikkelen van chemie die belangrijke maatschappelijke uitdagingen aanpakt. Solvay innoveert en gaat partnerschappen aan met klanten in diverse wereldwijde eindmarkten. Zijn producten en oplossingen worden gebruikt in vliegtuigen, auto's, smart devices, medische hulpmiddelen, batterijen, in mineralen en oliewinning, en in nog vele andere toepassingen die duurzaamheid bevorderen. Zijn lichtgewicht materialen dragen bij aan schonere mobiliteit, zijn formuleringen optimaliseren het gebruik van grondstoffen en zijn chemicaliën verbeteren de lucht- en waterkwaliteit. Solvay heeft zijn hoofdkantoor in Brussel en ongeveer 27 000 medewerkers in 58 landen. De netto-omzet bedroeg € 10,9 miljard in 2016, met 90% uit activiteiten waar Solvay tot de wereldtop-drie behoort. Solvay nv ([SOLB.BE](#)) staat genoteerd op Euronext in Brussel en Parijs (Bloomberg: [SOLB.BB](#) - Reuters: [SOLB.BR](#)) en in de Verenigde Staten worden zijn aandelen (SOLVY) verhandeld via een level-1-ADR-programma.

[Christoph Meurer](#)

Business Manager
Automotive
+49 511 857 -2672

[Claire Seguin](#)

Communications
+33 5 4668 3446

[Alan Flower](#)

Industrial Media Relations
+32 474 117091

*This Press Release is also available in English / Diese Pressemitteilung ist auch auf Deutsch verfügbar
Ce communiqué est également disponible en français.*