

UPDATE EERSTE KWARTAAL 2012

Hoogtepunten

De inkomsten stegen met 11% vergeleken met het eerste kwartaal van 2011 ondanks de economische vertraging in een aantal markten en regio's:

- Catalysis: inkomsten stegen met 18%;
- Energy Materials: inkomsten stegen met 12%;
- Performance Materials: inkomsten stegen met 4%;
- Recycling: inkomsten stegen met 8%.

In het algemeen werden de marges negatief beïnvloed door de afschrijving en opstartkosten verbonden aan nieuwe investeringen evenals door de impact van lagere prijzen voor bepaalde metalen op de recyclagemarges. Umicore bleef hoge positieve kasstromen genereren.

Verscheidene nieuwe investeringsprojecten verbonden aan de Vision 2015 strategie werden begin 2012 opgestart.

Vooruitzichten

De activiteiten van Umicore zetten verdere sterke prestaties neer ondanks de meer uitdagende economische omstandigheden. Umicore verwacht dat de recurrente EBIT voor het volledige jaar tussen € 370 en € 410 miljoen zal uitkomen, vergeleken met het recordniveau van € 416 miljoen in 2011. De hogere afschrijvingskosten verbonden aan nieuwe investeringen staan in voor het grootste deel van het te verwachten verschil met 2011. De recurrente EBITDA zal naar verwachting tussen € 520 en € 560 miljoen bedragen, in vergelijking met € 553 miljoen in 2011.

Opmerking: Alle vergelijkingen worden gemaakt met het eerste kwartaal van 2011, tenzij anders vermeld.

Umicore Group Communications

Naamloze vennootschap / Société anonyme
Broekstraat 31 Rue du Marais
B-1000 Brussels
Belgium

phone: +32 2 227 71 11
fax: +32 2 227 79 00
e-mail: info@umicore.com
website: www.umicore.com

VAT: BE0401 574 852
company number: 04001574852
registered office: Broekstraat 31 Rue du Marais
B-1000 Brussels

CATALYSIS

Overzicht

De inkomsten stegen met 18% op jaarbasis, inclusief de impact van de hogere doorgerekende kosten van ruwe materialen in Automotive Catalysts. Ook zonder deze doorgerekende kosten, lag Umicore's inkomstengroei voor Automotive Catalysts boven de algemene groei van de wereldwijde autoproductie. In Precious Metals Chemistry daalden de inkomsten.

Automotive Catalysts

De wereldwijde autoproductie steeg met ongeveer 5% op jaarbasis. Een daling van de autovolumes in Europa, China en Zuid-Amerika werd ruimschoots goedgemaakt door het sterke herstel in Japan evenals door een verdere groei in Noord-Amerika. Dankzij de positionering op meer succesvolle platformen, lagen Umicore's verkoopvolumes boven de algemene groei van de automarkt.

De autoproductie in Europa lag ongeveer 4% lager op jaarbasis. Desondanks bleven Umicore's verkopen verder toenemen dankzij een sterke platform- en klantenmix. Er werd geen verdere groei vastgesteld in de verkoop van roetfilters voor dieselloertuigen, aangezien de EURO V-wetgeving reeds grotendeels geïmplementeerd was in Europa tegen eind 2011.

De autoproductie in Noord-Amerika steeg met 16%. Umicore haalde voordeel uit zowel de algemene marktopleving als de gunstige platformmix. In Zuid-Amerika werden lagere productieniveaus opgetekend door een daling van de binnenlandse vraag als

gevolg van een lagere beschikbaarheid van kredieten voor de aankoop van wagens.

In Azië steeg de totale autoproductie met 9%. Een daling van 4% in China werd ruimschoots gecompenseerd door het herstel van de Japanse auto-industrie (+48%) en een groei van de Koreaanse productie. Over het algemeen waren de verkoopvolumes van Umicore in lijn met de algemene groei van de automarkt in Azië.

Umicore heeft besloten om haar technologieontwikkelingscentrum in Americana (Brazilië) uit te breiden. Deze investering zal naar verwachting in 2014 operationeel zijn en zal tegemoet komen aan de strengere emissienormen die in Zuid-Amerika worden geïntroduceerd. De productieuitbreiding en het nieuwe technologieontwikkelingscentrum in Suzhou (China) moeten volgens planning in het derde kwartaal van dit jaar operationeel zijn. De productielijn voor zware dieselloertuigen (HDD) in Florange (Frankrijk) zal tegen halfweg 2012 operationeel zijn.

Precious Metals Chemistry

De inkomsten daalden op jaarbasis. De daling werd waargenomen in alle activiteiten, met uitzondering van de katalysatoren die gebruikt worden in life science toepassingen. De geavanceerde productietechnieken die in deze sector worden ingevoerd, vereisen nieuwe types katalysatoren.

ENERGY MATERIALS

Overzicht

De inkomsten voor de business group stegen met 12%, vooral door een toename van de verkoopvolumes voor Rechargeable Battery Materials en in mindere mate Electro-Optic Materials. Lagere marges in het eerste kwartaal weerspiegelden de combinatie van hogere productkwalificatiekosten, lagere premies voor bepaalde producten, hogere afschrijvingskosten voor nieuwe investeringen en lagere recyclage- en raffinagemarges.

Cobalt & Specialty Materials

De verkoopvolumes en inkomsten waren in lijn met het eerste kwartaal van 2011. De lagere kobalt- en nikkelprijzen en de grotere concurrentie op belangrijke markten hadden een negatief effect op de marges.

De activiteiten Ceramics & Chemicals boekten lagere inkomsten door de afgenomen verkoop van kobalt en de lagere premies voor zowel kobalt- als nikkelverbindingen. De schaarste aan nikkelzouten die de markt begin 2011 kenmerkte, is weggeëbd en de premies zijn dan ook gedaald. De activiteit introduceerde met succes een aantal nieuwe milieuefficiënte kobalthoudende organische verbindingen voor gebruik als polymerisatiekatalysator. Inkomsten in de Tool Materials activiteit waren stabiel.

In de recyclage- en raffinageactiviteiten bleven de verwerkte volumes op een hoog niveau. De lagere prijzen voor kobalt en nikkel hadden echter een negatief effect op de totale raffinagemarges.

Electro-Optic Materials

Ondanks een toename van de totale verkoopvolumes als gevolg van een hogere vraag naar substraten en germaniumtetrachloride, stonden de premies voor alle productcategorieën onder druk.

De bijdrage van de raffinage- en recyclageactiviteiten daalde onder invloed van de geringere beschikbaarheid van germaniumhoudend productieafval.

In de activiteit germaniumoptiek bleven de overheidsopdrachten verder afnemen, wat leidde tot een daling van de verkoopvolumes voor optische systemen op basis van germanium. De lagere vraag van overheidsprogramma's zorgde voor meer concurrentie en druk op de prijzen die zich verderzetten in markt van de commerciële optische systemen. De verkoopvolumes voor germaniumtetrachloride in glasvezels bleef profiteren van de snelle uitbreiding van het glasvezelnetwerk in China.

De totale verkoop van substraten steeg. Een daling in de vraag naar ruimtezoncellen werd ruimschoots goedgemaakt door de groei van toepassingen voor concentrator fotovoltaïsche toepassingen. Het is op dit ogenblik echter onduidelijk of de vraag van dit segment in hetzelfde tempo zal aanhouden in de komende kwartalen. De vraag naar germanium voor gebruik in LED's lag eveneens op een hoog niveau.

Rechargeable Battery Materials

De inkomsten uit de verkoop van Li-ion kathodematerialen verdubbelden bijna tegenover het eerste kwartaal van 2011. De verkoopvolumes handhaafden zich op het hoge niveau van de tweede helft van 2011, ondanks de seizoensgebonden vertraging die typisch is voor het eerste kwartaal van het jaar. De totale productpremieën waren lager.

Het grootste deel van de volumegroei werd geboekt in kathodematerialen van het NMC-type en was grotendeels toe te schrijven aan de toenemende vraag van de autosector. Hoewel de marktintroductie van (H)EV's op basis van Li-ion nog in een pril stadium verkeert, is de impact op de markt voor herlaadbare batterijen aanzienlijk en tekent er zich duidelijk een opwaartse trend af.

In de sector van draagbare elektronica evolueerde de markt verder naar meer geavanceerde toestellen zoals ultra-draagbare notebooks, tablets en smartphones en dit had een positief effect op de vraag naar batterijmaterialen. De batterijen voor deze toepassingen vereisen LCO-materialen met een grote energiedensiteit, een domein waarin Umicore een sterke technologische leiderspositie inneemt.

Thin Film Products

De business unit boekte lagere inkomsten. Er werden lagere verkoopvolumes genoteerd in de activiteit Large Area Coatings door een vertraging in de displaysector. De kwalificatie van de roterende ITO target technologieën, die gebruikt worden in nieuwe geavanceerde productielijnen voor displayglas en

touch panels, werd verdergezet. De verkoop bleef echter op een laag niveau door de uitgestelde opstart van productie-investeringen in de sector. De vraag van de markt voor micro-elektronica daalde eveneens, terwijl de verkoop van materialen voor optische coatings sterk bleef, hoofdzakelijk dankzij de hoge vraag naar ophthalmische en hologram-toepassingen.

PERFORMANCE MATERIALS

Overzicht

De inkomsten voor Performance Materials groeiden met 4%, dankzij een groei in Building Products, Platinum Engineered Materials en Electroplating. Zinc Chemicals kreeg te maken met meer uitdagende marktomstandigheden.

Building Products

De verkoopvolumes en inkomsten waren in lijn met het eerste kwartaal van 2011, ondanks het strenge winterweer waarmee de bouwsector in Europa in het begin van het jaar had af te rekenen. De huizenmarkten in Umicore's voornaamste Europese markten werkten ondersteunend, vooral in Duitsland en de Benelux, waar Umicore stijgende verkoopvolumes boekte. De verkoopvolumes in Zuid-Europa waren lager. Ook de vraag op overzeese markten, vooral in Azië, haalde niet het niveau van 2011. De productmix bleef ongewijzigd, waarbij oppervlakbehandeling een groot deel van de verkoop uitmaakte.

De bouw van de nieuwe productielijn voor oppervlakbehandelde producten in Viviez (Frankrijk) vordert volgens plan en moet operationeel worden in 2014.

Electroplating

De inkomsten van deze business unit lagen in lijn met die van het eerste kwartaal van 2011. De vraag van klanten, vooral voor decoratieve toepassingen, heeft zich hersteld van de zwakke periode tijdens de tweede helft van 2011. Dat heeft geleid tot een gestegen verkoop van basis- en edelmetaal-elektrolyten en van basis- en edelmetaal-verbindingen voor decoratieve applicaties. De verkoop van edelmetaalproducten voor technische toepassingen en printplaten bleef enigszins onder de verwachtingen.

Recent ontwikkelde producten voor nieuwe toepassingen, zoals plateringsoplossingen op basis van zilver gebruikt bij de fabricage van LED's, wonnen aan belang in de productmix.

Platinum Engineered Materials

De inkomsten stegen, hoofdzakelijk door het grotere aantal vervangingsorders voor uitrusting op basis van platina voor de productie van glas voor LCD- en LED-schermen. In de activiteit Performance Catalysts, die hoofdzakelijk werkt voor de meststoffensector, waren de volumes stabiel.

Het nieuwe atelier in Yokohama, dat eind 2011 openging, voert momenteel de productie op. Intussen startte de bouw van de nieuwe productiefabriek in Hanau, die medio 2013 operationeel moet zijn.

Technical Materials

De inkomsten stegen. De verkoopvolumes van de activiteit soldeermaterialen stegen door de aantrekkelijke vraag van de werktuig-, auto- en elektrische sectoren naar het einde van het kwartaal. Dat was zowel het geval in Europa als op andere markten.

In Contact & Power Technology Materials daalden de verkoopvolumes als gevolg van een lagere vraag van de Europese elektrische installatiesector die de voornaamste klantenbasis van Umicore vormt voor deze producten.

Zinc Chemicals

De inkomsten daalden omdat lagere recyclagemarges en verkoopvolumes de positieve impact van hogere productprijzen tenietdeden.

De verkoop van zinkpoeders voor gebruik in primaire batterijen daalde sterk als gevolg van een lagere consumentenvraag naar high-end alkalinebatterijen die de voornaamste afzetmarkt van deze activiteit vormt. De verkoopvolumes van zinkoxides daalden licht, maar dat had vooral te maken met een tijdelijke sluiting van de fabrieken in Eijsden (Nederland) en Zolder (België) voor onderhoudswerkzaamheden. De verkoopvolumes van fijn zinkpoeder daalden, voornamelijk wegens de lagere vraag in China. De vraag naar anti-corrosieve

verfpigmenten daalde, in overeenstemming met de lagere productieniveaus van scheepscontainers.

De bevoorradingssituatie voor secundaire materialen blijft krap. De voornaamste bevoorradingbron – de sector van de staalgalvanisering – draaide op een lager niveau, vooral in Europa, met een verminderde beschikbaarheid van zinkhoudende restmaterialen als gevolg. De lage zinkprijs had ook een negatief effect op de recyclagemarge.

Umicore zal een fabriek bouwen in de buurt van Changsha (provincie Hunan in China) om er hoogwaardige fijne zinkpoeders te produceren voor de Chinese markt. Deze fabriek zal de huidige installaties in Fuhong vervangen en gebruik maken van de moderne procesttechnologieën van Umicore. Daarmee loopt ze vooruit op de verdere verstrenging van de Chinese milieunormen. Deze fabriek moet worden opgeleverd tegen begin 2015. Umicore zal ook haar productiecapaciteit voor zinkoxides uitbreiden in haar fabriek in Goa (India) om de groeiende Indische markt te bedienen. Deze uitbreiding moet klaar zijn tegen halfweg 2013.

Element Six Abrasives

De inkomsten van Element Six stegen licht jaar op jaar ook al waren de marges in het algemeen ietwat lager door een minder gunstige productmix.

Inkomsten in Advanced Materials waren in lijn met 2011. De vraag van de autosector, lucht- en ruimtevaartsector en de mijnbouw evenals van de Noord-Amerikaanse bouwindustrie werd tenietgedaan door lagere orderniveaus van de electronica industrie. Verkoopvolumes van de Olie & Gas industrie verbeterden vergeleken met eind 2011, ook al bleef de concurrentie sterk. In Hard Materials bleven de verkoopvolumes van carbides voor mijnbouw- en bouwgerelateerde activiteiten sterk. Element Six Abrasives lanceerde met succes nieuwe polycrystallijn diamantgereedschap (D Power™) voor gebruik in de wegenbouw.

RECYCLING

Overzicht

De recyclage-inkomsten stegen met 8% vergeleken met het eerste kwartaal in 2011. Hoewel de zeer gunstige bevoorradingsvoorwaarden zich verder zetten, waren de behandelde volumes lager in Precious Metals Refining. De marktomstandigheden voor Precious Metals Management en Jewellery & Industrial Metals waren iets minder gunstig dan de uitstekende niveaus van 2011.

Precious Metals Refining

De inkomsten stegen op jaarbasis dankzij hogere raffinagepremies. De jaarlijkse sluiting voor onderhoud van de smeltovens vond vroeger plaats dan de vorige jaren wat lagere verwerkte volumes tot gevolg had.

Raffinagerestmaterialen uit de non-ferrometaalsector blijven sterk beschikbaar, met een grote aanvoer van materialen uit de meeste van deze secundaire bronnen.

De aanvoer van elektronicaschroot bleef toenemen, terwijl de leveringen van gebruikte auto- en industriële katalysatoren terugvielen naar een iets lager niveau.

Hoewel de gemiddelde ontvangen prijzen voor de meeste edele metalen jaar na jaar stabiel waren, had de daling van de spotprijzen voor bepaalde speciale metalen een negatief effect op de marges. Daarenboven werden er lagere verkoopsvolumes genoteerd voor een aantal speciale metalen die gebruikt worden in nieuwe technologieën.

De eerder aangekondigde modernisering en uitbreiding van de bemonsteringsfaciliteit vordert volgens plan en moet tegen half 2013 zijn afgerond. Begin 2012 ging de investering van €13 miljoen voor de bouw van een biologische waterzuiveringsinstallatie van start. Deze zal voor een verdere vermindering van metaalemissies zorgen.

Jewellery & Industrial Metals

De inkomsten stegen dit kwartaal, vooral als gevolg van de juweel- en investeringsgerelateerde producten en raffinageactiviteiten.

De verkoop van legeringen op basis van goud en pgm's aan de sector van luxejuwelen in Europa was sterk. Voor producten gebruikt in fantasiejuwelen op zilverbasis werden echter lagere volumes opgetekend. Hoewel de vraag naar zilverproducten voor gebruik in industriële en chemische toepassingen hoog bleef en de orders voor gouden en zilveren muntplaatjes door Europese muntslagbedrijven begin 2012 op een hoog peil stonden, zal deze trend vermoedelijk niet het hele jaar aanhouden.

De recyclageactiviteiten bleven sterk presteren hoewel de beschikbaarheid van recycleerbare restmaterialen die goud bevatten afneemt in bepaalde regio's. De business unit is momenteel bezig met de uitbreiding van zijn zilverrecyclage- en raffinage-installaties in Thailand.

Precious Metals Management

De vraag naar fysische edele metalen in sommige industriële sectoren in Europa is gedaald. Ook de vraag naar edelmetaalstaven voor beleggingsdoeleinden was lager. De tradingactiviteit voor eigen rekening profiteerde van redelijk volatiele prijzen voor edele metalen.

Battery Recycling

Het ontwikkelingswerk in de UHT-pilootfabriek van Umicore in Hoboken wordt voortgezet met afwisselend verwerking van verzamelde NiMH- en Li-ion-batterijen en haalbaarheidsstudies voor de recyclage van nieuwe mengsels van secundaire materialen en materialen op het einde van de levensduur.

Umicore bouwt momenteel een nieuw ontmantelingscentrum voor herlaadbare auto-batterijen in Maxton (Noord-Carolina, VS), naast haar

installatie voor de pre-processing van gebruikte autokatalysatoren. Deze vestiging zal werken voor de Noord-Amerikaanse (H)EV-markt en operationeel worden in het tweede kwartaal van dit jaar. Ze vormt

een aanvulling op de bestaande installatie van Umicore in Hanau (Duitsland) die voor de Europese markt werkt.

Onzekerheid over de gestelde vooruitzichten

Dit persbericht bevat vooruitzichten die risico's en onzekerheden inhouden, onder meer verklaringen over plannen, doelstellingen, verwachtingen en voornemens van Umicore. Lezers worden erop gewezen dat dergelijke vooruitzichten gekende en ongekende risico's inhouden en onderworpen zijn aan belangrijke bedrijfs-, economische en concurrentiële onzekerheden en onvoorziene omstandigheden, die voor een groot deel buiten de controle van Umicore vallen. Indien één of meer van deze risico's, onzekerheden of onvoorziene omstandigheden zich zou(den) voordoen of indien onderliggende veronderstellingen onjuist blijken te zijn, dan kunnen de uiteindelijke resultaten ernstig afwijken van de vooropgestelde, verwachte, geraamde of geëxtrapoleerde resultaten. Dientengevolge neemt noch Umicore, noch enig ander persoon enige verantwoordelijkheid op zich voor de exactheid van deze vooruitzichten.

Voor meer informatie

Investor Relations:

Geoffroy RASKIN	+32 2 227 71 47	geoffroy.raskin@umicore.com
Evelien GOOVAERTS	+32 2 227 78 38	evelien.goovaerts@umicore.com

Media Relations:

Elcke Vercruysse	+32 2 227 71 29	elcke.vercruysse@umicore.com
------------------	-----------------	------------------------------

Financiële kalender

24 april 2012	Aandeelhoudersvergadering
27 april 2012	Datum dat aandeel zonder dividend verhandeld wordt
2 mei 2012	Registratiedatum voor dividend
3 mei 2012	Datum betaling dividend
30 juli 2012	Publicatie halfjaarresultaten 2012
23 oktober 2012	2012 Q3 kwartaal update

Umicore profiel

Umicore is een globale materiaaltechnologiegroep. Umicore legt zich toe op toepassingsgebieden waar haar knowhow inzake materiaalkennis, scheikunde en metallurgie een verschil maakt. Haar activiteiten zijn voornamelijk geconcentreerd rond vier bedrijfssectoren: Catalysis, Energy Materials, Performance Materials en Recycling. Elke bedrijfssector is opgedeeld in verschillende marktgerichte business units, die aan de spits staan van nieuwe, technologische ontwikkelingen en noodzakelijk in alledaagse toepassingen.

Het merendeel van Umicore's inkomsten is afkomstig uit, en het grootste deel van haar O&O inspanningen wordt uitgegeven aan, projecten op het vlak van 'schone' technologieën, zoals uitstootkatalysatoren, materialen voor herlaadbare batterijen en zonnecellen, brandstofcellen en recyclage. De allesoverheersende doelstelling van Umicore – duurzame waarde creëren – is gebaseerd op de ambitie om materialen te ontwikkelen, te produceren en te recyclen op een wijze die in overeenstemming is met zijn beleidsverklaring: 'materials for a better life'.

De Umicore Groep beschikt over industriële installaties op alle continenten en verleent diensten aan een wereldwijd klantenbestand. De Groep boekte in 2011 een omzet van €14,5 miljard (inkomsten van € 2,3 miljard, metaal niet inbegrepen) en heeft op dit ogenblik ongeveer 14 600 mensen in dienst.

Een telefoonconferentie en presentatie vindt plaats op 15:30 CET in Brussel.

Meer informatie: <http://www.investorrelations.umicore.com/en/financialCalendar/ConfCall20120424.htm>