

UPDATE DERDE KWARTAAL 2012

Hoogtepunten

Umicore's inkomsten stegen met 2% vergeleken met dezelfde periode in 2011. De terugval van de wereldeconomie was meer uitgesproken in het derde kwartaal, waarin een aantal eindmarkten getroffen werden door een lagere vraag. De visibiliteit op de bestellingen van klanten nam ook af. De vertraging werd het sterkst gevoeld in Performance Materials en in Energy Materials, met uitzondering van de Rechargeable Battery Materials activiteit. In Catalysis stegen de inkomsten lichtjes, hoewel de business unit de impact van de lagere vraag van de Europese auto-industrie begon te voelen. De Recycling activiteit kon verder genieten van een goede bevoorrading.

Umicore past haar kostenbasis en productie aan als antwoord op de evolutie in bepaalde eindmarkten. Tegelijkertijd blijft Umicore investeren voor toekomstige groei en werden nieuwe initiatieven aangekondigd in Jewellery & Industrial Metals, Cobalt & Specialty Materials en Rechargeable Battery Materials.

De kasstromen bleven zeer positief in het derde kwartaal en de netto schuld werd verder afgebouwd met ongeveer € 35 miljoen.

Vooruitzichten

De meer uitdagende economische omstandigheden zullen waarschijnlijk voortzetten in de meeste eindmarkten van Performance Materials en Energy Materials. Catalysis zal de gevolgen van de vertraging in de Europese auto-industrie wellicht verder voelen. Daarnaast zullen de bevoorradingsvoorwaarden en winstgevendheid in Recycling naar verwachting sterk blijven in het vierde kwartaal.

Ondanks een moeilikere economische omgeving voor heel wat van Umicore's activiteiten, verwacht Umicore nog steeds dat de recurrente EBIT voor het volledige jaar in de vork van € 370 tot € 390 miljoen, zoals opgegeven in juli, zal uitkomen, overeenkomend met een EBITDA van meer dan € 500 miljoen.

Opmerking: Alle vergelijkingen worden gemaakt met het derde 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 voor Catalysis stegen met 3% als gevolg van hogere inkomsten voor zowel Automotive Catalysts als Precious Metals Chemistry.

Automotive Catalysts

De wereldwijde autoproductie steeg met ongeveer 2% op jaarbasis. De stijging in de autoproductie in Azië en Noord- en Zuid-Amerika werd grotendeels geneutraliseerd door de daling in Europa. De evolutie van de verkoopvolumes en de inkomsten van Umicore volgden de trend van de wereldwijde autoproductie.

De Europese automarkt ging verder achteruit met een daling van de productie van 8% op jaarbasis. De volumes van Umicore namen minder sterk af dan de markt. De inkomsten weerspiegelden echter een wijziging in de productmix, in lijn met een verdere daling van het marktaandeel van diesel in de Europese markt.

De autoproductie in Noord-Amerika steeg met 8%. De inkomsten van Umicore groeiden sterker dan de markt dankzij een gunstige platform- en productmix. De Zuid-Amerikaanse markt tekende een stijging op van 8%, terwijl de groei van Umicore's verkoopvolumes iets onder dat niveau lag.

In Azië nam de autoproductie met 6% toe op jaarbasis, vooral dankzij de groei in China (een stijging van 8%) en Japan (een stijging van 7%); de Japanse markt vertoonde een iets minder forse groei na een periode van sterk herstel na de natuurrampen in 2011. De verkoopvolumes van Umicore volgden globaal de trend van de Aziatische autoproductie.

Een explosie heeft de fabriek van Nippon Shokubai in Himeji, Japan, beschadigd. De katalysatoractiviteiten van Umicore Shokubai die zich op dezelfde locatie bevinden, werden niet beschadigd. Sinds 1 oktober konden de katalysatorproductie -en testactiviteiten echter niet bediend worden door een onderbreking van de stroomtoevoer op de site.

De nieuwe productielijn en het nieuwe technologieontwikkelingscentrum in Suzhou, China, zijn nu opgeleverd.

Precious Metals Chemistry

De inkomsten van de business unit stegen ten opzichte van dezelfde periode vorig jaar. Het aanhoudende succes van Umicore's geavanceerde katalyseoplossingen voor life science en farmaceutische toepassingen en de uitstekende verkoop van katalysatoren voor bulktoepassingen konden de afnemende vraag naar precursors voor de auto-industrie ruimschoots compenseren.

ENERGY MATERIALS

Overzicht

De inkomsten voor Energy Materials stegen met 8% op jaarbasis, dankzij een groei in Rechargeable Battery Materials. De business unit Electro-Optic Materials en Thin Film Products genereerden lagere inkomsten.

Cobalt & Specialty Materials

De inkomsten van de business unit waren hoger op jaarbasis als gevolg van een hogere recyclageactiviteit. Een vertraging in verschillende eindmarkten en een sterkere, op volumes gerichte concurrentie hadden een negatieve impact op de verkoopvolumes en premies.

In de recyclage- en raffinageactiviteiten bleven de verwerkte volumes hoog dankzij de langetermijncontracten. De lagere prijzen voor kobalt en nikkel hadden echter een negatieve impact op de globale raffinagemarges.

De verkoopvolumes en inkomsten voor Ceramics & Chemicals daalden op jaarbasis. In Noord-Amerika en Azië bleef de vraag stabiel, maar in Europa nam ze af, vooral in de bouwsector in Zuid-Europa. In de markt van de carboxylaten vertraagde de activiteit eveneens. De inkomsten voor Tool Materials namen af in lijn met de dalende vraag naar hardmetalen werktuigen voor het industrieel snijden van staal.

Om haar wereldwijde leiderschap voor de productie van fijne kobaltpoeders verder te versterken, investeert Umicore in nieuwe productie-infrastructuur op de site van Olen in België. De investeringen zullen de doorvoer van materialen verhogen en de milieuprestaties verbeteren in vergelijking met de bestaande installaties.

Electro-Optic Materials

De verkoopvolumes en inkomsten voor Electro-Optic Materials daalden op jaarbasis.

In de activiteit germanium optics bleef de vraag van overheidsprogramma's naar germanium plaatjes voor optische toepassingen laag in een erg concurrentiële markt. Er was een sterke vraag naar hoogzuiver

germanium voor gamma-detectortoepassingen. De kleinere activiteit van afgewerkte optische producten noteerde hogere verkopen voor niet-autotoepassingen en de verkoopvolumes van germaniumtetrachloride, dat wordt gebruikt in glasvezel, bleven groeien. De inkomsten voor substraten daalden op jaarbasis. De verkoop van ruimtezoncellen namen af als gevolg van een tijdelijke vertraging in de bestellingen voor ruimteprogramma's. De vraag naar germanium-substraten die gebruikt worden in de sector van concentrator zonnecellen voor aardse toepassingen daalde fors, maar de vraag voor gebruik in LED's bleef op een hoog peil.

Rechargeable Battery Materials

De verkoopvolumes en de inkomsten bereikten een aanzienlijk hoger peil dan in het derde kwartaal van vorig jaar.

Umicore bleef profiteren van de explosieve vraag naar hoogwaardige draagbare elektronica, zoals smartphones en tablets. Deze producten gebruiken batterijen die kathodematerialen met hoge energiedensiteit vereisen. Er was veel minder vraag naar materialen die in goedkopere draagbare apparaten worden gebruikt. Het orderpatroon voor autotoepassingen bleef eerder grillig. De globale vraag was hoger dan in het derde kwartaal van vorig jaar, maar niet zo hoog als in de eerste helft van 2012.

Umicore besloot de productiecapaciteit voor kathodematerialen in haar Chinese activiteiten uit te breiden. Deze expansie zal operationeel zijn tegen het einde van 2013 en komt bovenop de eerder aangekondigde investeringen voor precursors en kathodematerialen in Korea. De industriële demonstratiefabriek van belife, de joint-venture tussen Umicore en Prayon, voor de productie van LFP (lithium ijzerfosfaat) werd opgeleverd en in de komende weken wordt de eerste productie opgestart.

Thin Film Products

De inkomsten van de business unit daalden op jaarbasis. De verkoop voor Large Area Coating-toepassingen nam af omdat bedrijven hun investeringen in de beeldschermsector verder uitstelden. De verkoop van materialen voor architecturaal glas bleef stabiel. De inkomsten voor optica en elektronica-activiteiten bleven stabiel op jaarbasis.

Om de huidige trends in de vraag te volgen zal de business unit haar productaanbod en de technologie-ontwikkeling in de fotovoltaïsche sector op ITO (Indium Tin Oxide) concentreren. Bijgevolg werd besloten om de productielijn voor AZO targets (aluminiumverrijkt zinkoxide) in Balzers, Liechtenstein, te sluiten.

PERFORMANCE MATERIALS

Overzicht

De inkomsten voor Performance Materials daalden met 9% op jaarbasis. Een stijging voor Electroplating werd ruim tenietgedaan door een daling voor de andere business units.

Building Products

De verkoopvolumes van de business unit namen af op jaarbasis. De impact op de inkomsten werd beperkt door een betere productmix omdat de verkoop van oppervlaktebehandelde producten, die met een hogere premie werden verkocht, stabiel bleef.

De verkoop van bouwproducten in de Benelux en Frankrijk was in lijn met vorig jaar. In de andere Europese markten, inclusief Duitsland, werd een forse daling genoteerd, evenals in de overzeese markten, waar grote architectuurprojecten worden uitgesteld.

De bouw van de nieuwe productielijn voor oppervlaktebehandelde producten in Viviez, Frankrijk, die operationeel moet zijn in 2014, vordert volgens plan.

Electroplating

Ondanks een zwakkere economische omgeving, vooral in Europa, zijn de inkomsten op jaarbasis gestegen, voornamelijk dankzij de succesvolle introductie van een aantal nieuwe producten. Het gaat onder meer om rhodium-light elektrolyten voor decoratieve toepassingen en op zilver gebaseerde reflecterende coatings die in LED's worden gebruikt.

De verkoop van andere producten op basis van edelmetalen voor de halfgeleider- en de printplatensector daalde in lijn met de markt. De verkoop van elektrolyten op basis van niet-edelmetalen bleef stabiel.

Platinum Engineered Materials

De inkomsten lagen in dit kwartaal lager dan vorig jaar als gevolg van lagere inkomsten in de business line Glass Industry Applications. Ondanks de hoge vraag naar alle soorten beeldschermen hebben de meeste producenten van hoogzuiver glas hun capaciteitsinvesteringen uitgesteld, wat leidde tot een daling van de bestellingen van nieuwe op platina gebaseerde productieapparatuur.

De business line Performance Catalysts noteerde hogere inkomsten dankzij de hogere vraag naar katalysatoren met platinagaas die worden gebruikt voor de productie van ammoniak. Dit is een direct gevolg van de toenemende vraag naar meststoffen. Umicore heeft eveneens haar klantenportefeuille uitgebreid met producenten van mijnbouwexplosieven.

Technical Materials

Zowel de business line Contact & Power Materials als BrazeTec registreerden lagere inkomsten op jaarbasis.

De verkoop van hardsoldeermateriaal voor werktuigtoepassingen bleef stabiel. De vraag naar producten voor gebruik in elektrische apparatuur nam fors af, vooral in de sector van de HVACR (Heat Ventilation Air-Conditioning & Refrigeration), voornamelijk als gevolg van de dalende vraag in de auto-industrie en de bouwsector.

De zwakke prestaties van deze sectoren wogen ook op de vraag naar contactmaterialen voor laagspanningstoepassingen. De verkoop voor middenspanningstoepassingen kende een stijgende trend, vooral dankzij de aanhoudende groei van de elektriciteitsdistributiesystemen in China. De verkoop van amalgaambolletjes voor gebruik in spaarlampen bleef groeien.

Zinc Chemicals

De meeste producten noteerden lagere inkomsten in de periode. De aanvoer van zinkresidu's voor de recyclageactiviteiten bleef stabiel.

De verkoopdaling in de activiteit Zinc Oxides was vooral het gevolg van de verminderde vraag in Europa en meer specifiek in keramische en rubbertoepassingen. In India ging de verkoop verder vooruit dankzij de hogere vraag van de bandenindustrie. Umicore breidt momenteel de productiecapaciteit van de fabriek in Goa, India, uit. Deze uitbreiding moet operationeel zijn tegen medio 2013.

De verkoop van Zinc Battery Materials bleef stabiel in Europa en Noord-Amerika. In Azië nam de vraag af.

De verkoopvolumes van Fine Zinc Powders stegen dankzij de hogere vraag naar materialen voor de productie van bleekmiddelen in Noord-Amerika. In Azië bleef de verkoop van roestwerende verfpigmenten stabiel, maar in Europa en Noord-Amerika werd een daling genoteerd.

Element Six Abrasives

De inkomsten van Element Six Abrasives daalden in het derde kwartaal omdat de verkoopvolumes in Advanced Materials en Oil & Gas afnamen.

In het segment Advanced Materials werd de vertraging in de markt van de werktuigen en de machinebouw, vooral voor gebruik in de auto-industrie, verscherpt door de voorraadafbouw bij de klanten.

In de olie- en gassector lag de vraag eveneens iets lager dan in het derde kwartaal van 2011. De verschuiving naar shale gas in Noord-Amerika, dat minder intensieve boringen vraagt, had een negatieve impact op de vraag van de gasboringensector.

De verkoopvolumes in de activiteit Hard Materials bleven globaal stabiel, dankzij de succesvolle introductie van nieuwe diamanten pikhouwelen voor de wegenbouw, die een langere levensduur hebben en efficiënter zijn dan werktuigen op basis van carbide.

Om in lijn te blijven met de markt, heeft Element Six Abrasives de intentie om de carbideproductie in de installaties in Springs, Zuid-Afrika, stop te zetten. De bouw van het nieuwe centrale R&D-centrum in het VK is bijna voltooid.

RECYCLING

Overzicht

De inkomsten voor Recycling stegen met 8%. Een toename van de inkomsten voor Precious Metals Refining werd getemperd door een daling voor Jewellery & Industrial Metals en Precious Metals Management.

Precious Metals Refining

De inkomsten stegen op jaarbasis. De globale verwerkte volumes lagen in de lijn van het derde kwartaal in 2011 en hoger dan in de eerste helft van dit jaar, waarin de smelter werd stilgelegd voor onderhoud.

De aanvoer van industriële residu's bleef stabiel en de uitstekende bevoorradingsvoorwaarden hielden aan. De beschikbaarheid van residu's van de non-ferro mijnbouw en de raffinage-industrie bleef hoog.

Ondanks de toenemende concurrentie in de markt van het elektronicaschroot, behield Umicore haar sterke positie in het hoogwaardige segment van de markt. Er was ook een sterke aanvoer van gebruikte industriële katalysatoren. In deze markt profiteert Umicore vooral van haar superieure verwerkingscapaciteiten voor bepaalde types residu's. De aanvoer van gebruikte autokatalysatoren bleef laag, ondanks de stijging van de pgm-prijzen in het kwartaal.

De gemiddelde ontvangen metaalprijzen voor edel- en basismetalen bleven grotendeels stabiel omdat Umicore voor een groot deel langetermijncontracten had afgesloten in de vorige periodes. De marktvaart en de prijzen van een aantal gespecialiseerde metalen, zoals tellurium, daalden. Dit was voornamelijk het gevolg van de lagere vraag uit de fotovoltaïsche industrie.

In het kwartaal werd er nieuwe gasreinigings-apparatuur geïnstalleerd in de loodactiviteiten. Deze investering stelt Umicore in staat om de metaalemissies aanzienlijk verder te verminderen, in het vooruitzicht van strengere regelgeving. Er wordt verder gewerkt aan de expansie en de herinrichting van de bemonsteringsinstallatie in Hoboken en de bouw van een nieuw waterzuiveringsstation.

Jewellery & Industrial Metals

De inkomsten van de business unit daalden op jaarbasis. De vraag naar goud-, zilver- en pgm-recyclage bleef op hetzelfde niveau als in de eerste jaarhelft, maar haalde niet het hoge peil van 2011.

De verkoop aan klanten in de sector van de gouden luxejuwelen bleef hoog en ook de vraag naar producten voor gebruik in juwelen op basis van pgm verbeterde. De vraag naar op zilver gebaseerde producten, die hoofdzakelijk in fantasiejuwelen worden gebruikt, nam af omdat de consumenten hun uitgaven terugschroefden en de zilverprijs steeg.

De hogere zilverprijs had ook een negatief effect op bestellingen van muntplaatjes door de staatsmunterijen. De verkoop voor industriële toepassingen bleef laag, voornamelijk als gevolg van de aanhoudend zwakke activiteit in de Europese fotovoltaïsche sector.

Naast de uitbreiding van de zilverraffinagecapaciteit in haar fabriek in Bangkok, Thailand, heeft Umicore besloten de zilverraffinagecapaciteit in het hoofdkantoor van de business unit in Pforzheim, Duitsland, eveneens uit te breiden. Deze investering zal in de loop van 2014 worden voltooid. Umicore heeft haar installaties in Foshan, China, gesloten. De activiteiten in de fabriek werden eerder al in 2012 stopgezet.

Precious Metals Management

De inkomsten uit de leveringen van edelmetalen lagen dit kwartaal lager omdat het aantal orders voor metalen voor industriële en decoratieve toepassingen afnam. De hogere goudprijs bleek een obstakel voor retailinvesteerders in Europa en bijgevolg daalde de vraag naar goudstaven als belegging. Hoewel de volatiliteit in de edelmetaalmarkt toenam ten opzichte van het eerste halfjaar, bereikte ze niet het niveau van het derde kwartaal van 2011, met een lagere bijdrage van de tradingactiviteit op jaarbasis tot gevolg.

Battery Recycling

Toyota Motor Europe koos Umicore als partner voor de recyclage van Li-Ionbatterijen voor twee van haar nieuwe modellen in Europa. Deze overeenkomst is opnieuw een bewijs van de intensieve samenwerking van Umicore met de fabrikanten van (hybride) elektrische voertuigen voor de verwerking van hun gebruikte batterijen.

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 Vercruyse	+32 2 227 71 29	elcke.vercruyse@umicore.com
-----------------	-----------------	-----------------------------

Financiële kalender

7 februari 2013	Publicatie resultaten 2012
30 april 2013	2013 Q1 kwartaal update
30 april 2013	Aandeelhoudersvergadering
30 juli 2013	Publicatie halfjaarresultaten 2013

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 vinden plaats om 14:00 CET.

Ga naar: <http://www.investorrelations.umicore.com/en/financialCalendar/ConfCall20121023.htm>