



BMP NEWS

september 2011



BMP POLEN: BELANGRIJKE STRATEGISCHE STAP

Welkom bij de zevende editie van BMP News, die gewoontegetroou net voor de KUNSTSTOFFEN beurs in Veldhoven uitkomt. Wij kijken met een tevreden gevoel terug op het afgelopen jaar. Na een onrustig 2009 stegen de prijzen

in 2010 over de gehele linie met circa twintig procent en dat hadden weinigen voorzien. Achteraf is het natuurlijk te verklaren, gezien ontwikkelingen in de oliemarkt, krapte in verschillende monomeren, geplande (en niet geplande) shutdowns en het licht verbeterde economische klimaat. Mede dankzij deze laatste ontwikkeling, hebben wij de positieve lijn ook in het jaar 2011 kunnen doorzetten. Dat geldt gelukkig ook voor veel van onze klanten.

Als BMP bereiden wij ons nu voor op verdere groei in de komende jaren. Belangrijke strategische stap daarbij is de recente opening

van onze buitenlandse vestiging: BMP Polen (Warschau). Elders in deze nieuwsbrief leest u er meer over, inclusief een korte introductie van onze nieuwe Poolse collega.

Verder kunt u een artikel lezen over Lumicene PP van Julie Dubuisson, werkzaam bij de technical service van Total Petrochemicals, worden de voordelen van intermodaal vervoer belicht en presenteren wij een aantal toepassingen van door ons geleverde grondstoffen.

Wilt u eens bespreken wat BMP Benelux voor u kan betekenen? Wij komen graag bij u langs of ontvangen u tijdens KUNSTSTOFFEN 2011 op onze stand (nr. 159) in de Kempen-foyer. Mijn collega's en ik hopen u snel te ontmoeten en wij wensen u alvast gezondheid, plezier en goede zaken toe!

Cees J. Moolhuijsen

Kom naar de BMP - presentatie van **Julie Dubuisson**, *Total Petrochemicals* over nieuwe Lumicene Grades
29 september - zaal 18 - 14.45 – 15.15 uur

59 2676mpd61 - 3991 18 - 14'42 - 12'12 001
0161 01601W6 1011016016 018962

STANDNUMMER 159

BMP Benelux op KUNSTSTOFFEN 2011



Op 28 en 29 september aanstaande organiseert Mikrocentrum voor de dertiende keer de gratis toegankelijke en succesvolle beurs KUNSTSTOFFEN 2011 in NH Conference Centre Koningshof te

Veldhoven. Natuurlijk is ook BMP Benelux aanwezig op deze toonaangevende kunststofvakbeurs en zien wij ernaar uit u te ontvangen. U kunt van tevoren een beursafpraak met ons maken via telefoonnummer +31 (0)35 - 543 57 20. Meer informatie over de beurs vindt u op www.mikrocentrum.nl.

BMP POLEN OPENT DEUREN



Op 1 september jl. opende BMP Benelux een tweede vestiging: BMP Polen in Warschau. Met deze belangrijke strategische stap wil BMP vorm geven aan verdere groei in de komende jaren. Polen is een groot land met veertig miljoen inwoners, waar de productie en verbruik van kunststoffen nog relatief laag liggen. Er is dus een sterke binnenlandse groei te verwachten, waarop BMP kan meeliften. Ook wil BMP nieuwe inkoopbronnen aanboren in Polen en omliggende landen en daarbij, naast commodity plastics, een positie verwerven in meer hoogwaardige engineering plastics. De nieuwe vestiging wordt geleid door Maciej Szulczyk.

Maciej Szulczyk (35) woont met zijn vrouw en twee dochtertjes vlakbij Warschau. Hij studeerde Economie en startte daarna bij een Amerikaans bedrijf in onderdelen voor energiecentrales. In 1998 stapte hij over naar KGL S.A., inmiddels een top 5 bedrijf binnen de branche in Polen, dat zich bezighoudt met inkoop, verkoop en productie van commodity en engineering plastics. In zijn 13-jarige carrière bij KGL zette hij onder andere nieuwe vestigingen op in Oekraïne en Litouwen. Zijn laatste functie was die van exportmanager. Maciej Szulczyk: "BMP kende ik al en ik had een positieve indruk van het bedrijf en de mensen. Deze stap komt voor mij precies op het goede moment. Voor BMP Polen zie ik grote groeimogelijkheden, voor zowel inkoop als verkoop. Net als BMP ben ik gewend om lange termijn relaties op te bouwen in binnen- en buitenland en daar zal ik mij ook op focussen."

"NIEUWE LUMICENE GRADES BIEDEN VEEL VOORDELEN BIJ KUNSTSTOFVERWERKING"

"Bent u producent van verpakkingen, doppen en sluitingen, medische hulpmiddelen, huishoudartikelen of keukengerei en wilt u een zo transparant mogelijk eindproduct uit PP? Dan is ons nieuwe Lumicene Polypropyleen de juiste keus. In vergelijking met een standaard Random Polypropyleen, geproduceerd met een Ziegler Natta katalysator, heeft Lumicene de volgende voordelen:

- De verwerking onder lagere druk en temperatuur kan een 10% hogere productie opleveren
- De hogere stijfheid (150 MPa) maakt een lagere wanddikte (4 tot 8%) mogelijk
- De hogere glans en transparantie én de betere organoleptische eigenschappen maken het zeer geschikt voor de productie van transparante voedselverpakkingen
- De totale besparing kan oplopen tot 150 EUR/MT

Total Petrochemicals investeert continu in research en development. Wij ontwikkelen materialen waarmee de kunststofverwerkende industrie zo efficiënt mogelijk kan produceren en kwalitatief hoogstaande eindproducten kan maken. De nieuwe Lumicene grades, gebaseerd op onze eigen ontwikkelde metallocene technologie, zijn daar weer een goed voorbeeld van."

Kijk voor meer informatie op www.totalpetrochemicals.com of bel BMP Benelux in Baarn op +31 (0)35 543 57 20



NIEUWE, ULTRADUNNE KRIMPFOLIE TOTAL PETROCHEMICALS SPAART HET MILIEU



Wie aan folie denkt, denkt aan Total Petrochemicals. Het bedrijf produceert een uitzonderlijk breed gamma polyethyleen en polypropyleen voor velerlei folietoepassingen. Nieuw in

2011 is de M2704EP. Met dit materiaal kun je een zeer dunne krimpfolie produceren, waarvan het gewicht van de film 27% lager is in vergelijking met de meest gebruikte standaard polyethyleen krimpfolie. Grootste winnaar daarbij is het milieu. De 27% grondstofreductie zorgt voor een aanzienlijk lager energieverbruik en uitstoot van broeikasgassen. Het gebruik van 1.000 ton van Lumicene® M2704EP bij de productie van dunnere folies zorgt voor een vermindering van CO2 uitstoot van ongeveer 1.800 ton

CO2-equivalent. Dit komt overeen met de gemiddelde jaarlijkse uitstoot van ongeveer 180 burgers*. Lumicene® M2704EP heeft voor deze innovatie het Total ecosolution label gekregen.

Lumicene is a registered trademark of Petrofina / Total Petrochemicals or Total Group en verkrijgbaar via BMP Benelux B.V.

* Bron: Europees Milieugentschap, oktober 2010: de uitstoot van broeikasgassen in de EU 27 voor 2008 = 9,9 ton CO2-equivalent per hoofd van de bevolking

REOBIJN PRODUCEERT GROLSCH DOPPEN



Reobijn is een internationaal georiënteerd bedrijf uit Haaksbergen, met een uitgebreide ervaring in kunststof spuitgiettechniek. Bedrijfsleider Peter

Nijland: "Wij leveren kunststof halffabrikaten en eindproducten aan een breed scala van klanten in de automobiel- en voedingsmiddelenindustrie, de meubel- en verpakkingenbranche en de sanitair- en verwarmingssector. Een van onze meest aansprekende producten is de dop van de Grolsch beugelfles. Het granulaat Total polypropyleen PPH 10060 wordt door BMP Benelux geleverd, omdat zij net als wij leverbetrouwbaarheid, kwaliteit en proactiviteit hoog in het vaandel hebben staan."

Voor meer info kijk op www.reobijn.nl of bezoek standnummer 99 op KUNSTSTOFFEN 2011.

AKFI: SPECIALIST IN KUNSTSTOF FLESSEN



AKFI is een compact familiebedrijf dat geleid wordt door vader Ed en zoon Dennis Bilars. "Wij hebben een jarenlange ervaring op het gebied van geblazen kunststofproducten. Wij

produceren kunststofflessen uit onder andere HDPE Liten BB 85, dat geschikt is voor elk toepassingsgebied, zoals reinigings-, voedsel-, cosmetica- en olieproducten. Ook is het mogelijk om samen met ons een eigen, unieke fles te ontwikkelen, via uw eigen blaasmatrijs. Een voorbeeld hiervan is de Joppiefles die geproduceerd wordt uit het Liten BB85 dat door BMP wordt geleverd."

Voor meer informatie ga naar www.akfi.nl

PLASTIC INDUSTRIE TWENTE: VATEN IN ALLE MATEN



Plastic Industrie Twente (P.I.T.) blaast polyethyleen vaten met een inhoud variërend van 18 tot 220 liter. Naast het assortiment van standaard vaten, regentonnen en drankvaten produceert P.I.T. ook

UN-vaten met een inhoud van 60 liter, oplopend tot 220 liter. Deze UN-vaten worden uitsluitend uit HDPE Liten BB 85 geblazen, dat door BMP Benelux wordt geleverd.

Voor meer informatie kijk op www.pitplastics.com

DEWACO: MEER DAN TWINTIG JAAR ERVARING IN SPUITGIETEN



Dewaco is een veelzijdig spuitgietbedrijf, dat met een grote diversiteit in producten werkt voor een groot aantal branches. Met eigen spuitgietmachines, matrijzenmakerij en de mogelijkheid tot 3D

CAD ontwerp- en design. Een bijzonder product is een ijsbeker, waarvan de bodem wordt geproduceerd uit Total PPC 11712 en de transparante deksel uit Total PPR 12232, geleverd door BMP Benelux.

Voor meer informatie kijk op www.dewaco.nl of bezoek standnummer 128 op KUNSTSTOFFEN 2011



BMP BENELUX BV

Eemweg 6a
3742 LB Baarn
Nederland

T. +31 (0)35 - 543 57 20
F. +31 (0)35 - 548 20 52
E. info@bmp-benelux.nl

www.bmp-benelux.nl



Redactie en vormgeving:
TEKSTUDIO MARKETING & COMMUNICATIE
www.tekstudio.nl

BMP BENELUX

Al decennialang ervaring in kunststof granulaten

Het in- en verkopen van kunststof granulaten. Dat is waar BMP Benelux zich al vele jaren succesvol mee bezighoudt. Wij werken uitsluitend samen met gerenommeerde en toonaangevende internationale producenten zoals TOTAL Petrochemicals, Synthos Kralupy, Unipetrol en Kraton Polymers. Dat garandeert een continue aanvoer van een breed assortiment van kwalitatieve materialen, met een vergaande technische ondersteuning en after sales service. Onze focus ligt op het leveren van 'commodity plastics', waaronder LDPE, HDPE, EVA, PP, PS, EPS, SBS en SEBS. Vanuit het centraal gelegen Baarn én onze nieuwe vestiging in Warschau, bedienen wij daarmee de nationale en internationale spuitgiets- en extrusiemarkt. Met een ervaren en enthousiast team en gebruikmakend van meerdere opslagcentra in Nederland, België en Polen. Overal kan snel en betrouwbaar worden geleverd, in silo, zak, octabin of big bag maar ook via het sileren, homogeniseren, ompakken of afzakken van partijen. Zo vullen wij onze missie in: een sterke en betrouwbare partner zijn voor de kunststofverwerkende industrie.



www.totalpetrochemicals.biz



www.synthosgroup.com



www.unipetrol.cz



www.kraton.com

VERVOER PER TREIN: SNEL, VEILIG EN SCHOON

Wegtransport wordt steeds duurder en is ook vanuit het oogpunt van milieu niet altijd het meest gunstige alternatief. Steeds vaker kiezen wij daarom voor intermodaal vervoer, een combinatie van vrachtwagen- en spoorvervoer. De lange trajecten vanuit Oost-Europa gaan per spoor, en het voor- en natransport wordt verzorgd door vrachtwagens. Daar wordt ook tijd mee gewonnen. Kenmerkend voor intermodaal vervoer is dat de vracht zelf tijdens de overslag naar een ander vervoermiddel ongemoeid blijft. Er kan maar liefst 27.5 MT netto worden geladen. Met de inzet van intermodaal vervoer draagt BMP Benelux samen met u bij aan de reductie van CO2 uitstoot!

IBAN EN BIC BMP BENELUX GEWIJZIGD

Fortis Bank Nederland is opgegaan in ABN AMRO. Daarom heeft BMP Benelux een nieuw IBAN nummer en Bank Identifier Code (BIC):

IBAN : **NL13ABNA0213360071**

BIC : **ABNANL2A**

Het rekeningnummer **21.33.60.071** blijft ongewijzigd.