



**SOLVAY**

asking more from chemistry®



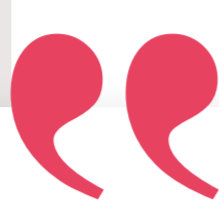
# Resultaten 1<sup>ste</sup> halfjaar 2019

## HOOGTEPUNTEN

Organische groei sluit de effecten van omrekening van vreemde valuta en perimeterwijzigingen uit.



Ilham Kadri, CEO



De resultaten van Solvay in het tweede kwartaal voldeden aan onze verwachtingen. De groei in lucht- en ruimtevaart, mijnbouw, agro en in Aroma Performance werd gecompenseerd door tegenwind in automobiel, elektronica en olie en gas. In deze context hebben we ons gericht op acties die binnen onze controle liggen - cash, kosten en prijzen.

We boeken vooruitgang in de uitgebreide evaluatie van de strategie, met als duidelijke doelstelling waarde te creëren en te versnellen. We zien ernaar uit om in november ons strategisch stappenplan te delen, samen met onze resultaten over het derde kwartaal.



Resultaten in overeenstemming met verwachtingen



Weerstand door gediversifieerde portefeuille

vs H1 2018

ONDERLIGGENDE DATA

<b>+2,6%</b> Netto omzet € 5 225 mln	<b>-0,5%</b> organische groei <b>-3,1%</b> EBITDA € 1 195 mln	<b>-6,7%</b> Winst per aandeel voortgezette activiteiten € 4,30	<b>Free Cash Flow</b> aandeelhouders voortgezette activiteiten € 33 mln
--	---	--	--

**46%**

### Advanced materials

Onderliggende EBITDA in Kw2 daalde met -17% organisch, met als gevolg een daling van -12% organisch in H1. Tweecijferige volumegroei in composietmaterialen voor de luchtvaart compenseerde gedeeltelijk voor dalingen in de automobiel- en electronicamarkten.



**21%**

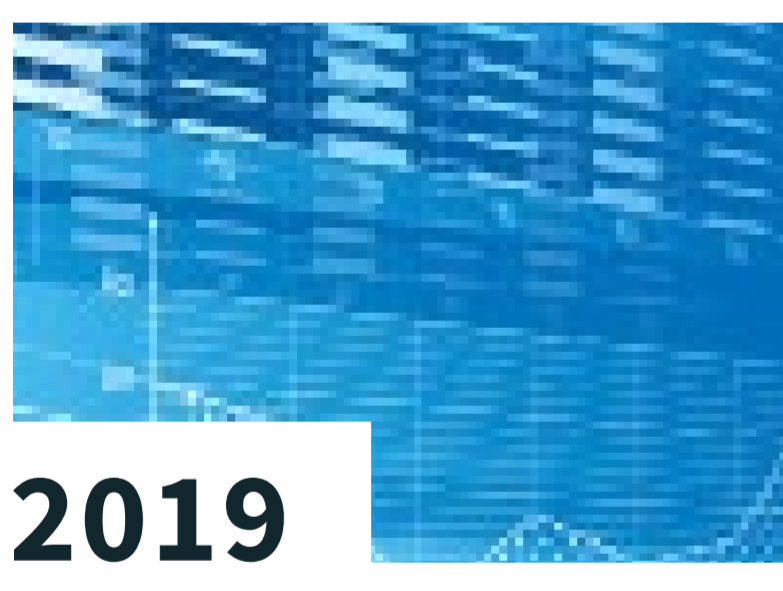
### Advanced Formulations

Onderliggende organische EBITDA in Kw2 daalde met -9,2%, waardoor de H1 organische EBITDA met -5,8% afnam. Lagere volumes in de olie- en gas markt, die moeilijk bleef, terwijl andere markten, waaronder mijnbouw, agro en Aroma Performance meer ondersteunend bleven.

**33%**

### Performance Chemicals

Onderliggende organische EBITDA steeg met +12% in Kw2, met als resultaat een +11% organische groei in H1. Hogere prijzen en operationele uitmuntendheid ondersteunden de groei, terwijl de vraag stevig bleef.



**2019**

## Vooruitzichten

Ondanks aanhoudende tegenwind in bepaalde eindmarkten bevestigt Solvay zijn vooruitzichten voor het volledige jaar:

- Stabiele tot bescheiden lagere onderliggende EBITDA op organische basis<sup>[1]</sup>;
- Vrije kasstroom aan aandeelhouders uit voortgezette bedrijfsactiviteiten van ongeveer € 490 miljoen<sup>[2]</sup>.

<sup>[1]</sup> Organische groei is exclusief omrekeningen van valuta en perimetereffecten, en is te vergelijken met € 2 330 mln pro forma in 2018, die al het € 100 mln IFRS 16 effect omvat.

<sup>[2]</sup> Vrije kasstroom aan Solvay-aandeelhouders is vrije kasstroom na financieringsbetalingen en dividenden aan minderheidsbelangen, en is te vergelijken met € 566 mln in 2018. De vrije kasstroom uit voortgezette bedrijfsactiviteiten (vóór financiering) wordt op ongeveer € 770 mln verwacht in 2019, versus € 846 mln pro forma in 2018.

## Nieuws



Solvay heeft Hervé Tiberghien aangesteld als nieuwe Chief People Officer en als lid van het Uitvoerend Comité, vanaf 1 september. Zijn staat van dienst in industriële functies en in HR, zijn leiderschap en zijn expertise in het ontwikkelen van werknemers wereldwijd, zal ons versterken in het identificeren, aantrekken, ontwikkelen en behouden van talenten, en zo het groeipotentieel van de Groep helpen ontketenen.



AgRHO S-Boost en SOLVAir hebben het label Solar Impulse Efficient Solution gekregen. De Global Alliance for Efficient Solutions, gecreëerd door de Solar Impulse Foundation, identificeert oplossingen die bijdragen aan het behalen van de duurzame ontwikkelingsdoelen van de VN, terwijl ze kosteneffectief blijven. Oplossingen die aan deze criteria voldoen en het label 'Efficient Solutions' behalen, zijn geïntegreerd in de portfolio van de Alliance. Andere Solvay-producten, zoals thermoplastisch Solef® PVDF of Rhovani® Natural, onze natuurlijke biosourced vanilline worden overwogen en zouden binnenkort dit label kunnen krijgen.



Elke dag streven we ernaar technologieën te ontwikkelen die onze klanten helpen geweldige resultaten te behalen. Airbus heeft onlangs een prestigieuze ingenieursprijs gewonnen voor de composietvleugel van het vliegtuig A220. Deze helpt om de ecologische voetafdruk van deze commerciële jet te verminderen. De vleugel, vervaardigd dankzij een proces van directe harsinfusie, werd uitgevonden door Solvay en verbruikt weinig energie en middelen. De vleugel is 10% lichter dan zijn standaard metalen tegenhangers, wat het brandstofverbruik en CO<sub>2</sub>-uitstoot vermindert. We zijn trots dat deze samenwerking onze klanten heeft geholpen deze prijs te winnen.