

## Solvay viert opening van zonnepark in de Verenigde Staten, dat tegemoet komt aan de groeiende vraag van klanten naar hernieuwbare energie

**Brussel, 7 mei 2018** --- Solvay viert de opening van Solvay Solar-Jasper County, het grootste zonnepark in Zuid-Carolina, dat helpt tegemoet te komen aan de groeiende vraag van klanten naar producten vervaardigd met hernieuwbare energie.

Vorig jaar sloot Solvay een overeenkomst om 15 jaar lang alle hernieuwbare energiecertificaten (RECs) te kopen van het 71,4-megawatt zonnepark, dat met meer dan 250.000 zonnepanelen een oppervlakte van 500 voetbalvelden beslaat. Het park, eigendom van Dominion Resources, Inc., werd in december 2017 in gebruik genomen.

*"Deze overeenkomst maakt deel uit van Solvays plannen om haar hernieuwbare energiebronnen uit te breiden en zo zowel onze eigen broeikasgasintensiteit te verminderen als die van onze klanten, waaronder Apple, dat hernieuwbare energie gebruikt voor haar eigen activiteiten,"* zei Jean-Pierre Clamadieu, CEO van Solvay.

*"We zijn verheugd om samen met onze leveranciers, zoals Solvay, te werken aan de overgang naar schonere energiebronnen. Investerings in hernieuwbare energie zijn goed voor het milieu en goed voor het bedrijfsleven. Daarom wordt Apple nu aangedreven door 100 procent hernieuwbare energie en 23 van onze leveranciers, waaronder Solvay, hebben zich geëngageerd om 100 procent hernieuwbare energie te gebruiken,"* zei Lisa Jackson, Vice-President van Milieu, Beleid en Sociale Initiatieven van Apple.

Solvays Specialty Polymers Global Business Unit heeft beloofd om 100 procent hernieuwbare energie te gebruiken voor de volledige Apple-productie, die momenteel 10 productiefaciliteiten in zes landen beslaat. Solvay levert materialen die worden gebruikt in Apple-apparaten, zoals de antenneband van de iPhone.



*Ce communiqué de presse est également disponible en français. - This press release is also available in English.*

📧 VOLG ONS OP TWITTER @SOLVAYGROUP



**Solvay** is bedrijf van geavanceerde materialen en specialiteitschemicaliën, en zet zich in voor het ontwikkelen van oplossingen voor belangrijke maatschappelijke uitdagingen. Solvay innoveert en werkt samen met klanten wereldwijd in veel diverse eindmarkten. Haar producten zijn te vinden in vliegtuigen, auto's, batterijen, smart devices, medische toepassingen, alsook in de extractie van zowel mineralen als olie en gas, en dragen bij aan efficiëntie en duurzaamheid. Solvays lichtgewicht materialen bevorderen een schonere mobiliteit, de formuleringen optimaliseren het gebruik van grondstoffen, terwijl performance chemicals de lucht- en waterkwaliteit verbeteren. Het hoofdkantoor is gevestigd in Brussel, met 24 500 werknemers verspreid over 61 landen. In 2017 bereikte de netto-omzet € 10,1 miljard en de marge 22%, met 90% van de 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 worden de aandelen (**SOLVY**) verhandeld via een level-1 ADR programma. *Cijfers houden rekening met de aangekondigde verkoop van Polyamides.*

#### Media Relations

[Caroline Jacobs](#)

+32 2 264 1530

[Amandine Grison](#)

+33 1 40 75 81 49

#### Investor Relations

[Kimberly Stewart](#)

+32 2 264 3694

[Jodi Allen](#)

+1 6098604608

[Geoffroy Raskin](#)

+32 2 264 1540

[Bisser Alexandrov](#)

+32 2 264 3687

*Ce communiqué de presse est également disponible en français. - This press release is also available in English.*