



**Voor onmiddellijke publicatie**

**Persverantwoordelijke:**

Chris Klopper/Cristina Arborio  
Mulberry Marketing Communications  
+44 (0) 207 928 7676

[cklopper@mulberrymc.com](mailto:cklopper@mulberrymc.com) / [carborio@mulberrymc.com](mailto:carborio@mulberrymc.com)

**RUBBERMAID INTRODUCEERT 'ELEMENT' RECYCLINGCONTAINERS:  
STIJLVOLLE EN DUURZAME RECYCLINGPRODUCTEN**

**Luxemburg, februari 2010** - Rubbermaid Commercial Products, de toonaangevende producent van duurzame oplossingen voor faciliteitenbeheer, kondigt 'Element' aan, het nieuwste lid van zijn uitgebreid assortiment recyclingcontainers voor gebruik binnenshuis. De nieuwe Element-recyclingstations voor gebruik binnenshuis zijn stijlvolle, gecentraliseerde inzamelingspunten voor meerdere afvalstromen.

"Door de strengere regelgevingen inzake duurzaamheid en het groeiende belang van 'groene' gebouwen, hebben Facility Managers en eigenaars van gebouwen producten nodig die niet alleen beantwoorden aan de bedrijfs- en overheidseisen, maar die tegelijk een esthetisch verantwoorde oplossing vormen voor hun recyclingbehoeften", zegt Estelle Monot, Product Manager Waste Management EMEA, bij Rubbermaid Commercial Products. "De combinatie van een hedendaags design, hoge houdbaarheid en belangrijke voordelen inzake duurzaamheid maken van de Element-recyclingstations de perfecte oplossing voor eindgebruikers en Facility Managers."

De Element-recyclingstations zijn beschikbaar met één, twee, drie of vier afvalstromen en zijn een veelzijdige oplossing voor nagenoeg al uw recyclingbehoeften. De Element-producten met vier afvalstromen hebben een capaciteit van 266 liter voor het verzamelen van afval en recyclebare materialen. De voorgevormde openingen bieden de eindgebruiker visuele aanwijzingen zodat het risico op kruisbesmetting minimaal blijft. De scharnierdeuren zijn uitgerust met comfortabel afgeronde en inspringende handgrepen en zijn ergonomisch ontworpen om een oncomfortabel of gevaarlijk gebruik te voorkomen.

De Uni-Koat® gepoedercoate afwerkingslaag in zilver metaalkleur is krasbestendig en laat geen vingerafdrukken na, waardoor het reinigen snel en eenvoudig kan gebeuren.

De Element-recyclingstations zijn gemaakt uit gerecycled materiaal en zijn ook zelf volledig recyclebare aan het einde van hun levensduur. Voor de Uni-Koat® gepoedercoate afwerkingslaag worden geen VOS gebruikt in de verf of tijdens het verfproces, wat van Element een van de meest milieuvriendelijke recyclingcontainers op de markt maakt.

**Kom onze nieuwe Element-recyclingstations voor gebruik binnenshuis bekijken op ISSA Interclean, Amsterdam van 26 tot 29 april 2010 - Hall 9, stand 201.**

\* \* \*

#### **Over Rubbermaid Commercial Products**

Rubbermaid Commercial Products (RCP) is reeds sinds 1950 wereldwijde marktleider van kunststof producten. In het Europese hoofdkantoor van RCP in Luxemburg is ook het Design Centre ondergebracht, waar de vitaliteit van Rubbermaid op het vlak van innovatie en ontwikkeling dag in dag uit kan groeien. Het Design Centre richt zich op de unieke behoeften van de Europese, Midden-Oosterse en Afrikaanse markten. De uiterst actieve medewerkers staan voortdurend in contact met deze markten via de distributeurs en eindgebruikers, en besteden zorgvuldig aandacht aan hun behoeften om een hoogwaardige dienstverlening te kunnen garanderen.

In april 2008 heeft RCP Technical Concepts (TC) overgenomen, een toonaangevende producent van zeep- en geurproducten. Deze overname betekent een substantiële versterking van de leiderspositie van RCP op het vlak van sanitaire producten, een markt van 2,5 miljard dollar wereldwijd. TC heeft meer dan 500 rechtstreekse werknemers en vijf afdelingen voor Europa, Noord-Amerika en Azië.

Alle producten die geproduceerd worden door RCP en TC leven de HACCP-protocollen na en beantwoorden aan de normen uitgevaardigd door onafhankelijke laboratoria. De productiefaciliteit van RCP is gecertificeerd met ISO 9001.

Meer informatie: [www.rubbermaid.eu](http://www.rubbermaid.eu)