

Program VIII Międzynarodowej Konferencji Przemysłu Chemii Gospodarczej

8 maja 2018 r., Warszawa (Puławska Residence Hotel)

8:15-9:00	Rejestracja uczestników		
9:00-9:10	Rozpoczęcie konferencji		
I PANEL / LEGISLACJA			
9:10-9:30	Przegląd rozporządzenia detergentowego – szanse i zagrożenia dla przemysłu	Agata Jurek-Iwińska specjalista ds. technicznych i legislacyjnych	Polskie Stowarzyszenie Przemysłu Kosmetycznego i Detergentowego
9:30-9:50	Wymagania sieci handlowych wobec producentów chemii gospodarczej – IFS HPC	1. Sylwia Stokowska manager ds produktów kosmetycznych i chemii gospodarczej 2. Aleksandra Gendek starszy specjalista ds. kart charakterystyki	1. TÜV SÜD Polska Sp. z o.o. 2. Theta Doradztwo Techniczne
9:50-10:10	Nowe regulacje antykorupcyjne i ich wpływ na branżę detergentową	Anna Hlebicka-Józefowicz Associate	Domański Zakrzewski Palinka sp. k.
10:10-10:50	Przerwa kawowa		
II PANEL / ZRÓWNOWAŻONE ROZWIĄZANIA			
10:50-11:10	Zrównoważone czyszczenie z Libranol RDG-LA	1. Richard Lock Sales and Marketing Director 2. Sam Vine International Sales Manager	Libra Speciality Chemicals Limited
11:10-11:30	Biodegradowalne, nietoksyczne ścierniwa firmy CFF najlepszym rozwiązaniem dla innowacyjnych i zrównoważonych receptur	Jeanette Hagen Product Manager	CFF GmbH & Co. KG
11:30-11:50	Zrównoważona i uniwersalna impregnacja w zastosowaniach domowych i samochodowych	Alina Gomolka BF General Industries – BU HPC Care – Technical Service	CHT Germany GmbH
11:50-12:10	Zmodyfikowany wosk słonecznikowy do zastosowania w produktach do polerowania i pielęgnacji samochodów	Bernd Latza Marketing & Technical Sales	BYK-Chemie GmbH
12:10-12:30	Rewoferm SL One – wszechstronny biosurfaktant w zastosowaniach do czyszczenia domowego	Michael Fender technical services manager	Evonik Industries
12:30-13:20	Przerwa na lunch		
III PANEL / WIELOFUNKCYJNE/INNOWACYJNE ROZWIĄZANIA			
13:20-13:40	Rozwiązania do kapsulek do prania w niskich temperaturach	Cesare Fumagalli Marketing Home Care / I&I	BASF Italia S.p.A.
13:40-14:00	Wielofunkcyjne środki hydrotropowe istotnym składnikiem produktów czyszczących	Sorel Muresan Section Manager TS&d Cleaning EMEA	AkzoNobel Surface Chemistry AB
14:00-14:20	Zastosowania i wydajność sensoryczna innowacyjnej technologii kapsułkowania do dostarczania zapachów w produktach chemii gospodarczej	Claudia Ventura Scientist – Polymer & Encapsulation Technologies	Ashland Inc.
14:20-14:40	Wydajne surowce pochodzenia mineralnego do czyszczenia powierzchni – trendy i rozwiązania	Katja Reichenbach Manager Market Development & Innovation Europe	Omya International AG
14:40-15:10	Przerwa kawowa		
IV PANEL / INNOWACYJNE TECHNOLOGIE I METODY			
15:10-15:30	Kompleksowa charakterystyka fizyczna receptur	Arnold Uhl Director of Sales & Marketing Department	LUM GmbH
15:30-15:50	Konserwacja mokrych chusteczek – wyzwania i możliwości	Bernd Heinken Head of Customer Support SAI	Schülke & Mayr GmbH
15:50-16:10	Badania porównawcze skuteczności receptur komercyjnych do czyszczenia i odtłuszczenia powierzchni domowych	1. Zoltán Szilágyi managing director 2. Francesco Taurisano managing director	1. CTAdvisors - chemical technical advisors 2. Surface Activae
16:10-16:30	Nowe osiągnięcia w dziedzinie testowania detergentów: innowacyjne metody testowania z nakierowaniem na konsumentów	Matthäus Ryl Sales Executive	SGS Institut Fresenius GmbH
16:30	Zakończenie konferencji		