



**Slovnaft**

MEMBER OF MOL GROUP

## REACH Oświadczenie dla Polyetylen Bralen®, Bralen+ i Polypropylen TATREN®

SLOVNAFT, a.s., jako producent i dostawca wszystkich wyżej wymienionych polimerów zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006 w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH) oświadcza:

### 1. Obowiązek rejestracji substancji polietylen i polipropylen

- **Polietylen** o niskiej gęstości ( CAS 9002-88-4 ), zgodnie z „Tytułem I, art. 2, pkt. 9” REACH – „Rozporządzenia nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady” z dnia 18 grudnia 2006 ze zmianami **polimery są wyłączone z rejestracji**, Jeśli chodzi o monomer – propylen – to jest on zarejestrowany zgodnie z rozporządzeniem REACH
- **Polipropylen homopolimerowy** (CAS 9003-07-0 ) i **Polipropylen kopolimerowy** (CAS 9010-79-1) zgodnie z „Tytułem I, art. 2, pkt. 9” REACH – „Rozporządzenia nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady” z dnia 18 grudnia 2006 ze zmianami **polimery są wyłączone z rejestracji**, Jeśli chodzi o monomery – propylen i etylen - to są one zarejestrowane zgodnie z rozporządzeniem REACH
- **Etylen** (CAS 74-85-1) produkowany i używany przez SLOVNAFT, a.s. do produkcji polietylen i polipropylen **został zarejestrowany** pod numerem rejestracyjnym: 01-2119462827-27
- **Propylen** (CAS115-7-1) produkowany i używany przez v SLOVNAFT, a.s do produkcji polipropylen **został zarejestrowany** pod numerem rejestracyjnym: 01-2119447103-50.
- Wszystkie dodatki zawarte wyżej wymienionych polimerów są zarejestrowane zgodnie z rozporządzeniem REACH

Zgodnie z Tytułem I, art. 2, pkt. 9 REACH – „Rozporządzenia nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady” z dnia 18 grudnia 2006 ze zmianami **polimery są wyłączone z rejestracji**, dlatego, zgodnie z artykułami 10 – 14 tego rozporządzenia, nie mamy obowiązku:

- Przygotowania dokumentacji rejestracyjnej
- Przygotowania Scenariusza ekspozycyjnego i Protokołu dotyczącego bezpieczeństwa chemicznego

### 2. Obecność niebezpiecznych substancji

Wyżej wymienionych polimerów zgodnie z rozporządzeniem 1272/2008/EC – CLP, **nie są klasyfikowane jako niebezpieczne** i nie zawierają substancji niebezpiecznych dla zdrowia i środowiska.

### 3. Stanowisko dotyczące obecności substancji Dimetylfumarat (DMF)

Oświadczamy, że spółka SLOVNAFT, a.s. spełnia warunki Rozporządzenia Komisji Europejskiej nr 2009/251EC, czyli, że substancja **Dimetylfumarat (DMF)** nie znajduje się w naszych produktach/substancjach ani w opakowaniach produktów. Z charakteru technologii produkcyjnej przetwórstwa ropy i jej produktów wynika, że taka substancja nie znajduje się w naszych produktach.



**Slovnaft**

MEMBER OF MOL GROUP

#### **4. Obecność środków biobójczych w substancjach polietylen i polipropylen**

Oświadczamy, że spółka SLOVNAFT, a.s. spełnia warunki Rozporządzenia Komisji Europejskiej nr 528/2012/EC oraz, że w naszych produktach nie znajdują się środki biobójcze. Z charakteru technologii produkcyjnej przetwórstwa ropy i jej produktów wynika, że taka substancja nie znajduje się w naszych produktach.

Zgodnie z „Tytułem IV, art. 31 „REACH – Rozporządzenia nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady ze zmianami”, **nie mamy obowiązku przedstawiania** Karty charakterystyki tych produktu, tym nie mniej, zgodnie z regulaminem wewnętrznym Spółki, posiadamy opracowane karty charakterystyki zgodnie z Rozporządzeniem REACH (WE) 2015/830 i są one opublikowane na stronie [www.slovnaft.sk](http://www.slovnaft.sk) w sekcji „plastik”.

Bratysława, dnia: 30.01.2024

Michal Pažma  
HSE REACH,  
Tel: +421 2 4055 6153

Martin Demčák  
HSE, dyrektor