

Badanie chłonności rynku polskiego i zagranicznych

Jednym z najważniejszych badań dla działu Strategii Produktów / Marketingu są dane dotyczące chłonności rynku polskiego i wybranych rynków eksportowych dla olejów / środków smarnych w podziale na:

- Segment: motoryzacja: HDMO, PCMO, przemysł
- Grupy produktowe (oleje do samochodów osobowych, ciężarowych, oleje hydrauliczne itd.
- Rodzaje produktów na podstawie specyfikacji, np. lepkości

Proszę o przedstawienie oferty z podziałem na rynek polski i na poszczególne rynki zagraniczne

Rynki zagraniczne: kraje: **Niemcy, Austria, Czechy, Słowacja, Węgry, Litwa, Portugalia, Hiszpania**, Uzbekistan, Chiny, Tadżykistan, Kazachstan, Ukraina

Przykład – podział dla przemysłu

Poland	Turbine & circulating	All grades	All synthetic grades
			ISO32
			ISO46
			ISO68
		All grades Total	
	Turbine & circulating Total		
	Refrigeration oil	All grades	All conventional grades
			All synthetic grades
		All grades Total	
	Refrigeration oil Total		
	Process Oils	All grades	Electrical
			Rubber
			White oil
All grades Total			

	Process Oils Total	
	Metalworking fluids	All grades
		Forming
		Protecting
		Removal
		Treating
	All grades Total	
	Metalworking fluids Total	
	Industrial grease	All grades
		Industrial grease
	All grades Total	
	Industrial grease Total	
	Industrial gear oil	All grades
		All Other
		ISO150
		ISO220
		ISO320
		ISO460
		ISO68
	All grades Total	
	Industrial gear oil Total	
	Industrial engine oils	All grades
		All Other
		Aviation piston aircraft
		Marine
		Natural gas
		Railroad
	All grades Total	
	Industrial engine oils Total	
	Hydraulic fluids	AW32

			AW46
			AW68
			All Other mineral
			Synthetic/Fire resistant
			All grades Total
	Hydraulic fluids Total		
	Compressor fluid	All grades	All conventional grades
			All synthetic grades
	Compressor fluid Total		
All Other Industrial Oils and Fluids	All grades	All Other Industrial Oils and Fluids	
	All grades Total		
All Other Industrial Oils and Fluids Total			

Podzial dla PCMO

PCMO	Monograde	All Other
	Monograde Total	
	Multigrade	0W-16 / 0W-20 / 0W-30 / 0W-40
		0W-20
		0W-30
		0W-40
		10W-30
		10W-40
		15W-40 / 15W-50

		20W-40 / 20W-50
		5W-20
		5W-30
		5W-40
		5W-40 / 5W-50
		5W-50
		All Other
	Multigrade Total	
PCMO Total		
Grease	All grades	Grease
	All grades Total	
Grease Total		
Gear Oil: Synthetic	All grades	All grades
	All grades Total	
Gear Oil: Synthetic Total		
Gear Oil: Conventional	All grades	80W-90
		All Other
	All grades Total	
Gear Oil: Conventional Total		
ATF	All grades	Automatic Transmission Fluid
	All grades Total	
ATF Total		
2T/4T	All grades	2T/4T
	All grades Total	
2T/4T Total		

Podział dla HDDO

Poland	HTF	All grades	Automatic Transmission Fluid
			Hydraulic and Transmission Fluid
			Tractor Hydraulic Fluid
		All grades Total	
	HTF Total		
	HDMO	Monograde	All Other
			SAE 30
			SAE 40
			SAE 50
		Monograde Total	
		Multigrade	10W-30
			10W-40
			15W-40
			20W-50
			5W-30
		Multigrade Total	
	HDMO Total		
	Grease	All grades	Grease
		All grades Total	
	Grease Total		
	Gear Oil: Synthetic	All grades	All grades
		All grades Total	
	Gear Oil: Synthetic Total		
	Gear Oil: Conventional	All grades	80W-90

		85W-140
		All Other
	All grades Total	
	Gear Oil: Conventional Total	

Format: raport w pdf, tabele / zestawienia w Excelu.

Czas realizacji / pierwszy raport – do końca roku 2026

Docelowo raporty roczne / co rok.