

Informação nº110

## **Evolução Mercado Produtos Petrolíferos: Consumos – 2º trim. 2020**

**Adenda - Lubrificantes**

setembro, 2020

## 01.

### Introdução

Em complemento da análise da evolução dos consumos no 2º trimestre de 2020 ([Informação nº 107](#)), apresentamos agora a adenda a esta Informação sobre evolução do consumo dos lubrificantes nesse trimestre, no homólogo e no anterior, com base nos dados publicados pela APA. Estes valores incluem todos os lubrificantes novos introduzidos no mercado, quer diretamente quer incorporados em equipamentos (por exemplo, veículos automóveis novos).

## 02.

### Consumos

Da análise da Figura 1 ao Quadro 1 podemos verificar a evolução da segmentação dos consumos (vendas) dos vários segmentos dos lubrificantes, em comparação com o trimestre homólogo. No seu todo, o consumo dos lubrificantes no 2º trimestre de 2020 atingiu um total de 14,2 milhares de toneladas. Em relação ao período homólogo, desceu 4,4 milhares de toneladas (-23,4%) e em relação ao trimestre anterior desceu 3,7 milhares de toneladas, (-20,5%).

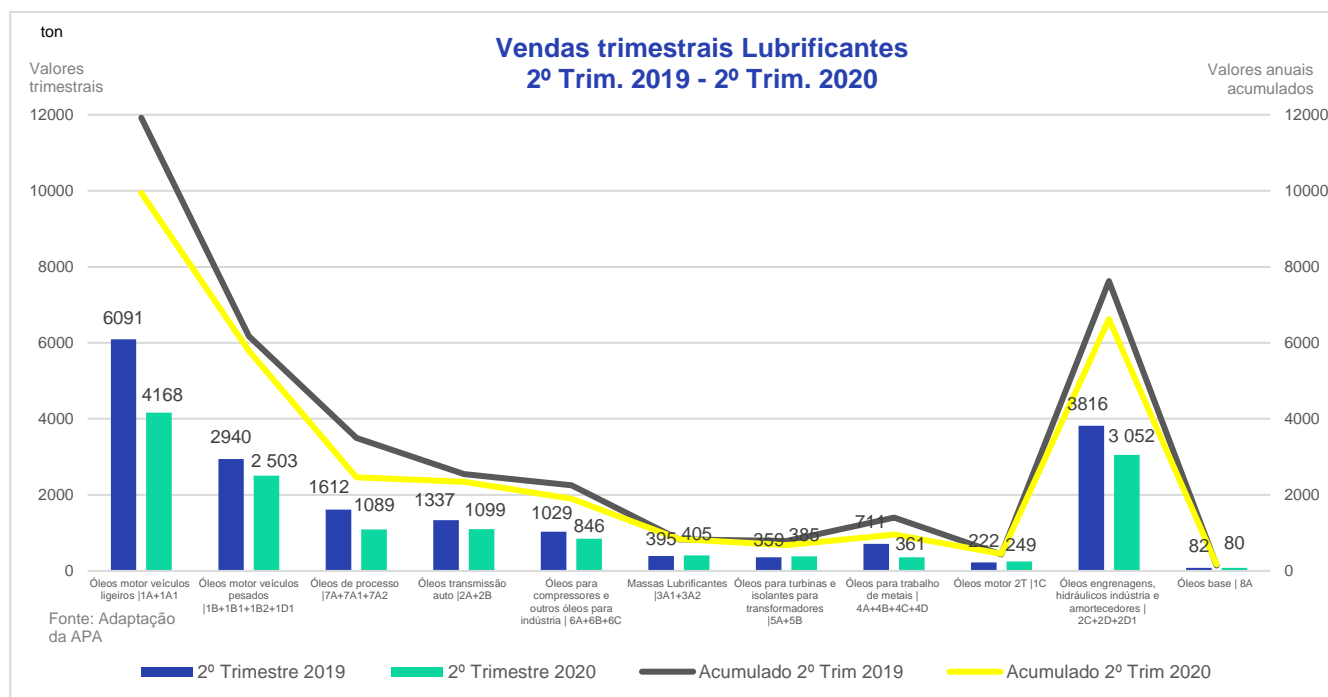


Figura 1- Vendas de Lubrificantes.

No Quadro 1 apresentamos os valores das vendas trimestrais deste produto, onde constam os dados referidos na análise anterior.

Quadro 1 – Vendas Trimestrais.

| Toneladas  | 2º Trimestre 2019 | 1º Trimestre 2020 | 2º Trimestre 2020 | Varição Trimestre Homólogo (%) | Varição Trimestre Anterior (%) |
|--|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Óleos motor veículos ligeiros  1A+1A1                                | 6091              | 5778              | 4168              | -31,6                          | -27,9                          |
| Óleos motor veículos pesados  1B+1B1+1B2+1D1                         | 2940              | 3 283             | 2 503             | -14,9                          | -23,8                          |
| Óleos de processo  7A+7A1+7A2  | 1612              | 1372              | 1089              | -32,4                          | -20,6                          |
| Óleos transmissão auto  2A+2B  | 1337              | 1243              | 1099              | -17,8                          | -11,6                          |
| Óleos para compressores e outros óleos para indústria   6A+6B+6C     | 1029              | 1051              | 846               | -17,8                          | -19,5                          |
| Massas Lubrificantes  3A1+3A2  | 395               | 434               | 405               | 2,5                            | -6,7                           |
| Óleos para turbinas e isolantes para transformadores  5A+5B          | 359               | 296               | 385               | 7,2                            | 30,1                           |
| Óleos para trabalho de metais   4A+4B+4C+4D                          | 711               | 595               | 361               | -49,2                          | -39,3                          |
| Óleos motor 2T  1C   | 222               | 205               | 249               | 12,2                           | 21,5                           |
| Óleos engrenagens, hidráulicos indústria e amortecedores   2C+2D+2D1 | 3816              | 3 568             | 3 052             | -20,0                          | -14,5                          |
| Óleos base   8A  | 82                | 90                | 80                | -2,4                           | -11,1                          |

## 03.

### Conclusões

O total do consumo dos lubrificantes desceu em relação aos trimestres homólogo e anterior. Apenas nos segmentos de “Massas Lubrificantes”, “Óleos para turbinas e isolantes para transformadores” e “Óleos para motores 2T” se verificou um crescimento em relação ao período homólogo; em relação ao trimestre anterior apenas os dois últimos segmentos mencionados apresentaram uma evolução positiva.

Os valores anuais acumulados do 1º semestre também mostram a mesma tendência.