



epcol

EMPRESAS PORTUGUESAS
DE COMBUSTÍVEIS
E LUBRIFICANTES



Informação nº180

**Evolução do Consumo de
Lubrificantes
3º Trimestre de 2024**

novembro 2024

www.epcol.pt

Índice

1. Introdução	3
2. Consumos	3
3. Conclusões	5

1. Introdução

Na sequência das Informações 177 a 179 sobre o mercado dos combustíveis no 3º trimestre de 2024), apresentamos esta Informação com a evolução do consumo dos lubrificantes no mesmo trimestre, no homólogo e no anterior, com base em dados publicados pela Sogilub. Estes valores incluem os lubrificantes novos introduzidos no mercado diretamente, excluindo os óleos incorporados em veículos e equipamentos.

2. Consumos

Da Figura 1 ao Quadro 1 pode verificar-se a evolução dos consumos dos vários segmentos dos lubrificantes, em comparação com os trimestres homólogo e anterior. O consumo dos lubrificantes no 3º trimestre de 2024 atingiu um total de cerca de 16,7 milhares de toneladas. Em relação ao trimestre homólogo subiu 286 toneladas (1,74%) e em relação ao trimestre anterior desceu 1062 toneladas (-6,0%)¹.

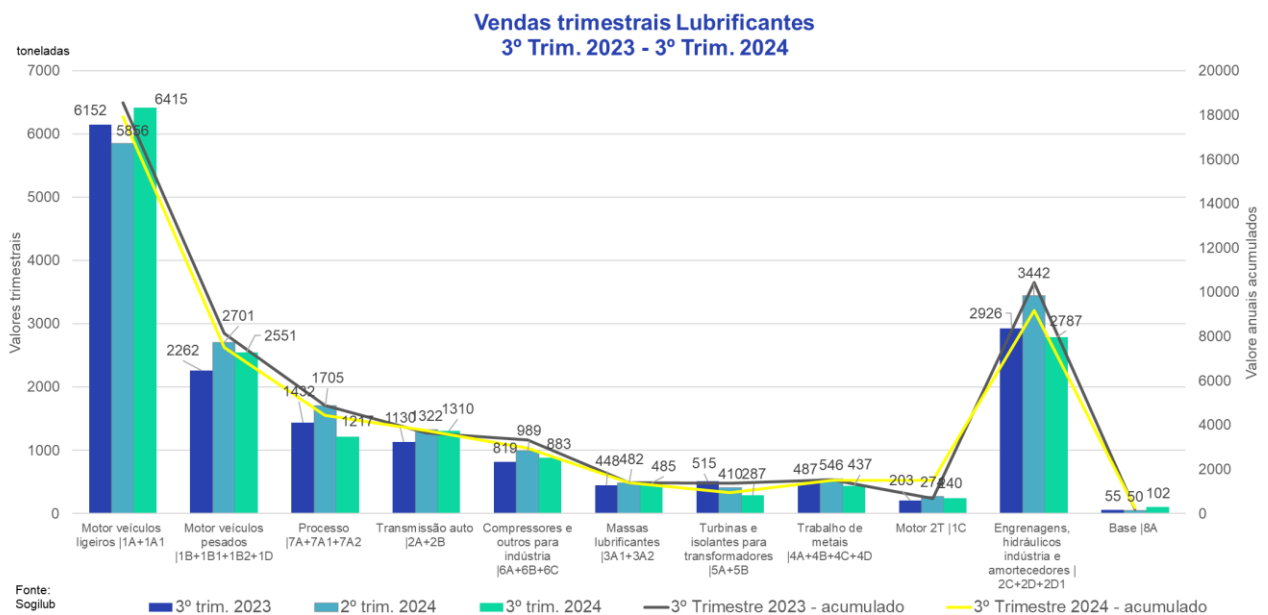


Figura 1 - Variação do consumo de lubrificantes - 3º trimestre de 2023, 2º trimestre de 2024 e 3º trimestre de 2024.

¹ Os dados do 2º trim. 2024 não são definitivos, estão sujeitos a correção, devido a ausência de reporte de um PRON (Produtor de Óleos Novos).

No Quadro 1 apresentam-se os consumos trimestrais destes produtos, onde constam os dados detalhados na análise anterior.

Quadro 1 - Consumos trimestrais.

Tipo de Produto (toneladas)	3º Trimestre 2023	2º Trimestre 2024	3º Trimestre 2024	Varição Trimestre Homólogo (%)	Varição Trimestre Anterior (%)
Óleos motor veículos ligeiros 1A+1A1	6152	5856	6415	4,3	9,5
Óleos motor veículos pesados 1B+1B1+1B2+1D	2262	2701	2551	12,8	-5,5
Óleos de processo 7A+7A1+7A2	1432	1705	1217	-15,1	-28,6
Óleos transmissão auto 2A+2B	1130	1322	1310	15,9	-0,9
Compressores e outros óleos para indústria 5A + 5B + 6B/B.2+6C/K4a/K.4c/K.4e	819	989	883	7,9	-10,7
Massas lubrificantes 3A1+3A2	448	482	485	8,4	0,6
Óleos para turbinas e isolantes para transformadores 5A+5B	515	410	287	-44,2	-30,0
Óleos para trabalho de metais 4A+4B+4C+4D	487	546	437	-10,2	-19,9
Óleos motor 2T 1C	203	274	240	18,2	-12,5
Óleos engrenagens, hidráulicos indústria e amortecedores 2C + 2D(*)+ 2D1 +2D(*)/E.2a/3 2D/E.2a/3	2926	3442	2787	-4,7	-19,0
Óleos base 8A	55	50	102	86,1	105,5
Total	16428	17777	16714	1,7	-6,0

No Quadro 2 apresentamos os consumos anuais acumulados destes produtos, e a sua variação entre 2024 e 2023.

Quadro 2 - Consumos anuais acumulados.

Tipo de Produto (toneladas)	3º Trimestre 2023 - acumulado (ton)	3º Trimestre 2024 - acumulado (ton)	Varição (%)
Óleos motor veículos ligeiros 1A+1A1	18568	17915	-3,5
Óleos motor veículos pesados 1B+1B1+1B2+1D	8125	7494	-7,8

Óleos de processo 7A+7A1+7A2	4891	4435	-9,3
Óleos transmissão auto 2A+2B	3646	3747	2,8
Óleos para compressores e outros óleos para indústria 6A+6B+6C	3332	2951	-11,5
Massas lubrificantes 3A1+3A2	1385	1389	0,3
Óleos para turbinas e isolantes para transformadores 5A+5B	1373	950	-30,8
Óleos para trabalho de metais 4A+4B+4C+4D	1526	1513	-0,8
Óleos motor 2T 1C	689	1493	116,5
Óleos engrenagens, hidráulicos indústria e amortecedores 2C+2D+2D1	10428	9172	-12,0
Óleos base 8A	208	253	21,7
Total	54173	51311	-5,3

3. Conclusões

O consumo dos lubrificantes novos introduzidos no mercado diretamente, (excluindo os óleos incorporados em veículos/equipamentos), no 3º trimestre de 2024 atingiu um total de cerca de 16,7 milhares de toneladas. Em relação ao trimestre homólogo subiu 286 toneladas (1,74%) e em relação ao trimestre anterior desceu 1062 toneladas (-6,0%)².

Em relação aos valores anuais acumulados, até ao 3º trimestre de 2024, o consumo total de lubrificantes desceu 5,3% face ao período homólogo³.

² Os dados do 2º trim. 2024 não são definitivos, estão sujeitos a correção, devido a ausência de reporte de um PRON (Produtor de Óleos Novos).

³ Idem.

