

**GRAFIC DE LIVRARE – LUBRIFIANTI 2026**

Nr. crt	Denumire produs	U.M.	Sucursala Regionala CF										Necesar 2026
			Buc	Cv	Tm	Cj	Bv	Is	GI	Cta			
<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11=Σ3:10</b>		
1.	Ulei M40S3	To	0,720	0,540	0,180	0,000	0,360	0,000	0,720	0,360	<b>2,880</b>		
2.	Ulei M40S2	To	0,000	0,180	0,360	0,000	0,560	0,180	0,900	0,360	<b>2,340</b>		
3.	Ulei M30 S3	To	0,180	0,180	0,180	0,000	0,720	0,180	0,000	0,540	<b>1,980</b>		
4.	Ulei M30 S2	To	0,000	0,000	0,000	0,000	0,360	0,360	0,540	0,180	<b>1,440</b>		
5.	Ulei R6M 10W40	To	0,720	0,720	0,360	0,360	0,720	0,540	0,540	0,360	<b>4,320</b>		
6.	Ulei R4X 15W40	To	1,800	1,620	1,620	0,720	0,720	0,720	0,360	1,080	<b>8,640</b>		
7.	Ulei M20W40	To	0,360	0,000	0,180	0,000	0,000	0,720	0,180	0,360	<b>1,800</b>		
8.	Ulei M25W40	To	1,440	0,000	0,540	0,180	0,000	0,000	0,540	0,000	<b>2,700</b>		
9.	Ulei H32 A	To	0,720	0,000	0,720	0,000	0,720	0,000	0,360	0,180	<b>2,700</b>		
10.	Ulei H41 A	To	1,080	0,000	0,360	0,180	0,360	0,000	0,180	0,180	<b>2,340</b>		
11.	Ulei H46 A	To	1,980	1,620	0,540	0,900	1,800	0,900	0,180	0,900	<b>8,820</b>		
12.	Ulei H60 A	To	0,540	1,260	3,060	0,000	2,880	1,440	2,160	1,080	<b>12,420</b>		
13.	Ulei S2V46	To	2,700	1,260	5,220	2,880	2,700	1,260	2,160	0,000	<b>18,180</b>		
14.	Ulei S3 M100	To	0,180	0,180	0,000	0,000	0,180	0,000	0,180	0,000	<b>0,720</b>		
15.	Ulei T85W90 EP3	To	0,900	0,000	0,360	0,360	0,720	0,360	0,360	0,900	<b>3,960</b>		
16.	Ulei T90EP2	To	0,540	1,620	1,260	0,000	1,080	0,540	1,080	0,720	<b>6,840</b>		
17.	Ulei TA 32	To	1,080	0,540	0,540	0,000	1,440	0,720	1,080	0,360	<b>5,760</b>		
18.	S2 G80W90	To	0,180	0,720	0,540	0,000	0,720	0,360	0,180	0,180	<b>2,880</b>		
19.	Unsoare Grafitata	To	0,360	0,360	7,020	0,000	2,700	4,320	2,160	1,440	<b>18,360</b>		
20.	Unsoare consistenta Rul 100	To	0,180	0,000	0,720	0,000	0,000	1,260	0,180	0,900	<b>3,240</b>		
21.	Unsoare consistenta Rul 150	To	0,180	0,000	0,720	0,000	0,360	0,180	0,000	0,000	<b>1,440</b>		
22.	Vaselina multifunctionala Li2EP	To	0,180	0,900	0,720	0,000	0,000	0,540	0,720	0,540	<b>3,600</b>		
23.	Unsoare S3 V220C 2	To	0,180	0,180	0,540	0,000	0,180	0,360	0,180	0,180	<b>1,800</b>		
24.	Unsoare S2 V100 2	To	0,360	0,180	0,180	0,000	0,360	0,180	0,180	0,000	<b>1,440</b>		