

เอกสารแนบที่ 22

วัสดุดูดซับสารเคมีและน้ำมัน

อุปกรณ์ดูดซับสารเคมีและน้ำมัน

SPILL CONTROL



ตัวดูดซับน้ำมันเท่านั้น

Oil Only Sorbent

แผ่นดูดซับน้ำมัน
Oil Only Laminate Sorbent Pad
Model: BOS-LMT2002 & BOS-LMT4002



BOS-LMT2002
BOS-LMT4002

- ผลิตภัณฑ์ใยโพลีโพรพิลีน มีความยืดหยุ่น ทนทาน สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้หลายครั้ง
- สำหรับงานดูดซับน้ำมัน หรือของเหลวที่มีส่วนผสมของน้ำมันในเรือเดินสมุทร, เรือข้ามฟาก, เรือทั่วไป, ท่าเทียบเรือ, ค้างเก็บน้ำมันดิบ, บริเวณท่าอากาศยาน และอื่นๆ
- These laminate oil sorbent pads are with dimple & perforated, made from melt-blown polypropylene fine fibres, increase of tensile strength for durability as these laminate sorbent pads can be reuse many times.
- Fast absorbing for use with oil or petroleum base fluid containment only.
- Suitable for clearing up oil spill in ocean, river or lake, shipping terminal, crude storage, workshops & etc.

รุ่น / Model	ขนาด / Size	ความหนา / Thickness	จำนวน / Quantity	ปริมาณดูดซับ / Absorbency	ประเภท / Type
BOS-LMT2002	41cm x 51cm	3mm	200pcs / carton	>145 litre / carton	Single Weight (น้ำหนัก)
BOS-LMT4002	41cm x 51cm	8mm	100pcs / carton	>145 litre / carton	Double Weight (น้ำหนัก)

ถุงดูดซับน้ำมัน
Oil Only Sorbent Sock

Model: BOS-SOC7612 & BOS-SOC7624

- มีความยืดหยุ่น สามารถใช้โดยไม่แตก ช่วยให้งานง่าย ไม่เกิดความสกปรก รักษาความปลอดภัยได้ และเพิ่มความปลอดภัยให้เพิ่มมากขึ้นในพื้นที่ทำงาน
- สามารถใช้ดูดซับน้ำมันบริเวณรอบๆ ชิ้นส่วนเครื่องจักร, อุปกรณ์บนเรือ, หรือพื้นที่ผิวที่ไม่เรียบ เพื่อป้องกันการหกหรือรั่วซึมของน้ำมัน
- เหมาะเป็นเครื่องมือใช้บำรุงรักษาประจำวันสำหรับอุตสาหกรรม ทั้งอุตสาหกรรมเคมี, โรงงานผลิตสินค้า/ยานพาหนะ, การขนส่ง, โรงพิมพ์ และอื่นๆ
- These oil sorbent socks are effectively absorbed oil leaks around machinery as it can mould around machinery corners or uneven surface to prevent spill & drips.
- It is also a daily maintenance tools for many industries including chemical plants, heavy & light manufacturing, transportation, printing & etc.



BOS-SOC7612
BOS-SOC7624

รุ่น / Model	ขนาด / Size	จำนวน / Quantity	ปริมาณดูดซับ / Absorbency
BOS-SOC7612	Ø7.6cm x 1.2m	12pcs / carton	>100 litre / carton
BOS-SOC7624	Ø7.6cm x 2.4m	6pcs / carton	>100 litre / carton

หมอนดูดซับน้ำมัน
Oil Only Sorbent Pillow
Model: BOS-PIL2025 & BOS-PIL4050



BOS-PIL2025
BOS-PIL4050

- หมอนดูดซับน้ำมัน ช่วยให้การทำความสะอาดได้ง่ายและปลอดภัยมากยิ่งขึ้น
- ใช้สำหรับดูดซับน้ำมันในบริเวณบ่อน้ำมัน, สถานที่ยกถ่ายของเหลว, ค้างเก็บน้ำมัน
- สามารถดูดซับน้ำมันซึ่งหกหรือรั่วซึมในพื้นที่ที่เข้าถึงได้ยาก
- Sorbent pillow meet variety of clean-up and safety needs. Oil sorbent pillows are useful for absorbing oil in confined areas such as sumps, fluid reservation, bilges and tanks.
- These oil sorbent pillows are excellent for absorbing oil spills and leaking fluids in tight spaces.

รุ่น / Model	ขนาด / Size	จำนวน / Quantity	ปริมาณดูดซับ / Absorbency
BOS-PIL2025	20cm x 25cm	32pcs / carton	>90 litre / carton
BOS-PIL4050	40cm x 50cm	16pcs / carton	>144 litre / carton

ม้วนดูดซับน้ำมัน
Oil Only Sorbent Folded

Model: BOS-FLD38025

- ผลิตภัณฑ์ใยโพลีโพรพิลีน มีความยืดหยุ่น ทนทาน สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้หลายครั้ง
- สำหรับงานดูดซับน้ำมัน หรือของเหลวที่มีส่วนผสมของปิโตรเลียมเท่านั้น
- เหมาะสำหรับการใช้บนรถดูดซับ, ใช้เป็นหมอนดูดซับ, แผ่นดูดซับ หรือเป็นม้วนดูดซับก็ได้ เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีประสิทธิภาพและเป็นที่นิยมใช้กันทั่วโลก
- These folded oil sorbents are made from laminated oil sorbent pads with dimple & perforated and made with melt-blown polypropylene fine fibres, increase of tensile strength for durability as they can reuse for many times.
- Fast absorbing for use with oil or petroleum base fluid containment only.
- Sorbent-folded can be used as booms, pillows, pads or rolls - making the most versatile spill response products available in the market today.



BOS-FLD38025

รุ่น / Model	ขนาด / Size	จำนวน / Quantity	ปริมาณดูดซับ / Absorbency
BOS-FLD38025	38cm x 15m	1 roll / carton	>32 litre / carton

อุปกรณ์ดูดซับสารเคมีและน้ำมัน

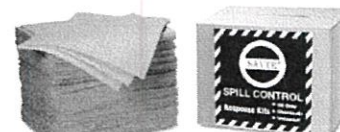
SPILL CONTROL



ตัวดูดซับสารเคมีเท่านั้น

Chemical Only Sorbent

แผ่นดูดซับสารเคมี
Chemical Only Sorbent Pad
Model: HOS-LMT2002 & HOS-LMT4002



HOS-LMT2002
HOS-LMT4002

- ผลิตภัณฑ์ใยโพลีโพรพิลีน มีความยืดหยุ่น ทนทาน สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้หลายครั้ง
- ใช้ดูดซับสารเคมีทั้งที่เป็นตัวละลายและไม่ละลาย เช่น กรดและด่าง
- เหมาะสำหรับการใช้ดูดซับสารเคมีทั้งทางบกและทางน้ำ หรือใช้ทำความสะอาดรถบรรทุก
- These chemical sorbents can be used for aggressive and non-aggressive chemical such as acids & caustic liquids.
- These chemical sorbent pads are with dimple & perforated and made from melt-blown polypropylene fine fibres, increase of tensile strength for durability as they can be reuse for many times.
- Ideal for laboratory spills and transportation hazardous material spill response.

รุ่น / Model	ขนาด / Size	ความหนา / Thickness	จำนวน / Quantity	ปริมาณดูดซับ / Absorbency	ประเภท / Type
HOS-LMT2002	41cm x 51cm	3mm	200pcs / carton	>145 litre / carton	Single Weight (น้ำหนัก)
HOS-LMT4002	41cm x 51cm	8mm	100pcs / carton	>145 litre / carton	Double Weight (น้ำหนัก)

ถุงดูดซับสารเคมี
Chemical Only Sorbent Sock

Model: HOS-SOC7612 & HOS-SOC7624

- ผลิตภัณฑ์ใยโพลีโพรพิลีนมีความยืดหยุ่นสูง
- สามารถใช้ดูดซับสารปิโตรเลียมและสารละลายที่เป็นด่าง ใช้สำหรับทำความสะอาดรถบรรทุกที่ใช้งานในคลังสินค้าและรถบรรทุก
- Cellulosic sorbent contained with a flexible polypropylene skin for the purpose of containing & absorbing petroleum-based solutions, aggressive & non-aggressive chemical and aqueous-based solutions, reducing the need to stock different sorbent types for emergency response.

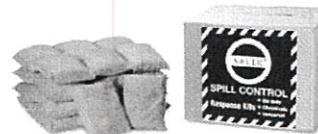


HOS-SOC7612
HOS-SOC7624

รุ่น / Model	ขนาด / Size	จำนวน / Quantity	ปริมาณดูดซับ / Absorbency
HOS-SOC7612	Ø7.6cm x 1.2m	12pcs / carton	>100 litre / carton
HOS-SOC7624	Ø7.6cm x 2.4m	6pcs / carton	>100 litre / carton

หมอนดูดซับสารเคมี
Chemical Only Sorbent Pillow

Model: HOS-PIL2025 & HOS-PIL4050



HOS-PIL2025
HOS-PIL4050

- หมอนดูดซับสารเคมี สามารถใช้เพื่อทำความสะอาดและปลอดภัยยิ่งขึ้น
- สามารถใช้ดูดซับสารปิโตรเลียม, สารละลายด่าง และน้ำที่ละลายได้ สารละลายที่เป็นด่างที่ใช้หมอนดูดซับสารเคมีดูดซับที่รั่วซึมในถังเก็บของเหลว
- สามารถดูดซับสารเคมีได้อย่างรวดเร็วและเคลื่อนย้ายได้ง่าย
- These sorbent pillows meet variety of clean-up and safety needs.
- These chemical sorbent pillows are useful for absorbing petroleum-based solutions, aggressive & non-aggressive chemical and aqueous based solutions, reducing the need to stock different sorbent types for emergency response.
- These chemical sorbent pillows are fast absorbing and easy to deploy.

รุ่น / Model	ขนาด / Size	จำนวน / Quantity	ปริมาณดูดซับ / Absorbency
HOS-PIL2025	20cm x 25cm	32pcs / carton	>90 litre / carton
HOS-PIL4050	40cm x 50cm	16pcs / carton	>144 litre / carton

ม้วนดูดซับสารเคมี
Chemical Only Sorbent Folded

Model: HOS-FLD38025

- ผลิตภัณฑ์ใยโพลีโพรพิลีน มีความยืดหยุ่น ทนทาน สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้หลายครั้ง
- สามารถใช้ดูดซับสารปิโตรเลียม, สารละลายด่าง และน้ำที่ละลายได้ สารละลายที่เป็นด่างที่ใช้หมอนดูดซับสารเคมีดูดซับที่รั่วซึมในถังเก็บของเหลว
- These chemical sorbents folded are made from laminated chemical sorbent pads with dimple & perforated and made with melt-blown polypropylene fine fibres, increase of tensile strength for durability as they can reuse for many times.
- Use to absorb acids, non-aggressive spills like oil, coolant, water & solvent.
- Can be used as booms, pillows, pads or rolls - making the most versatile spill response products available in the market today.



HOS-FLD38025

รุ่น / Model	ขนาด / Size	จำนวน / Quantity	ปริมาณดูดซับ / Absorbency
HOS-FLD38025	38cm x 15m	1 roll / carton	>32 litre / carton

อุปกรณ์ดูดซับสารเคมีและน้ำมัน

SPILL CONTROL



ตัวดูดซับสารเคมี+น้ำมัน

Universal Sorbent

แผ่นดูดซับสารเคมี+น้ำมัน
Universal Sorbent Pad

Model: MOS-LMT2002 & MOS-LMT4002



MOS-LMT2002
MOS-LMT4002

- สามารถใช้ดูดซับการหกและสารที่มีลักษณะเหมือนน้ำมัน, สารลดความตึงผิว, น้ำ และตัวทำละลายซึ่งไหลหรือซึมออกมาจากเครื่องจักร
- แผ่นดูดซับนี้สามารถนำมาใช้ใช้การดูดซับความสะอาดประจำวันหรือเครื่องจักรที่มีสารรั่วซึมของสารเคมีและน้ำมัน เหมาะสำหรับการปฏิบัติงานและพื้นรอบเครื่องจักร ใช้ดูแลรักษาพื้นที่ทำงานให้แห้งสะอาด ปลอดภัย
- These versatile universal sorbent pads can be used for acids and non-aggressive spills like oil, coolant, water & solvent on open space surface.
- These universal sorbent pads are with dimple & perforated & made from melt-blown polypropylene fine fibres, increase of tensile strength for durability as they can be reuse for many times.
- It can be used to cover and scatter or pave onto the spill oil or chemical on the floor.

รุ่น / Model	ขนาด / Size	ความหนา / Thickness	จำนวน / Quantity	ปริมาณดูดซับ / Absorbency	ประเภท / Type
MOS-LMT2002	41cm x 51cm	3mm	200pcs / carton	>145 litre / carton	Single Weight (น้ำหนัก)
MOS-LMT4002	41cm x 51cm	8mm	100pcs / carton	>145 litre / carton	Double Weight (น้ำหนัก)

ถุงดูดซับสารเคมี+น้ำมัน
Universal Sorbent Sock

Model: MOS-SOC7612 & MOS-SOC7624

- ผลิตภัณฑ์เป็นถุงยืดหยุ่นโพรโพลีนที่มีความยืดหยุ่นสูง
- ใช้ดูดซับการหกและสารที่มีลักษณะเหมือนน้ำมัน, สารลดความตึงผิว, น้ำ และตัวทำละลายซึ่งไหลหรือซึมออกมาจากเครื่องจักร
- ถุงดูดซับนี้สามารถนำมาใช้ในการดูแลความสะอาดประจำวันรอบเครื่องจักรที่มีสารรั่วซึมของสารเคมีและน้ำมัน
- เหมาะสำหรับการปฏิบัติงานและพื้นรอบเครื่องจักร ใช้ดูแลรักษาพื้นที่ทำงานให้สะอาดปลอดภัย
- Cellulosic sorbent contained with a flexible polypropylene skin for the purpose of containing & absorbing oil solvents, water & other non-aggressive liquids that leak or drip from any source.
- Absorbent socks are used primarily in everyday house-keeping around machinery that's leak, seep & spill coolant or oils. They fit snugly against the machine bases and wrap around corners, keeping the work area safe & dry.



MOS-SOC7612
MOS-SOC7624

รุ่น / Model	ขนาด / Size	จำนวน / Quantity	ปริมาณดูดซับ / Absorbency
MOS-SOC7612	Ø7.6cm x 1.2m	12pcs / carton	>100 litre / carton
MOS-SOC7624	Ø7.6cm x 2.4m	6pcs / carton	>100 litre / carton

หมอนดูดซับสารเคมี+น้ำมัน
Universal Sorbent Pillow

Model: MOS-PIL2025 & MOS-PIL4050



MOS-PIL2025
MOS-PIL4050

- ช่วยลดผลกระทบจากความสะอาดให้ทำได้ง่ายและปลอดภัยยิ่งขึ้น
- สามารถใช้ดูดซับการหกและสารที่มีลักษณะเหมือนน้ำมัน, สารลดความตึงผิว, น้ำ และตัวทำละลายซึ่งไหลหรือซึมออกมาจากเครื่องจักร
- สามารถดูดซับสารเคมีและน้ำมันได้อย่างรวดเร็ว และเปลี่ยนถ่ายได้ง่าย
- Sorbent pillows meet variety of clean-up and safety needs.
- These universal sorbent pillows are useful for absorbing oil coolants, solvents, water and other non-aggressive liquids that leak or drip from machinery.
- These universal sorbent pillows are fast absorbing and easy to deploy.

รุ่น / Model	ขนาด / Size	จำนวน / Quantity	ปริมาณดูดซับ / Absorbency
MOS-PIL2025	20cm x 25cm	32pcs / carton	>90 litre / carton
MOS-PIL4050	40cm x 50cm	16pcs / carton	>144 litre / carton

ม้วนดูดซับสารเคมี+น้ำมัน
Universal Sorbent Folded

Model: MOS-FLD3802S

- ผลิตภัณฑ์เป็นม้วนยืดหยุ่นโพรโพลีน มีความยืดหยุ่น ทนทาน สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้หลายครั้ง
- สามารถใช้ดูดซับการหกและสารที่มีลักษณะเหมือนน้ำ, สารลดความตึงผิว, น้ำ และตัวทำละลาย
- เหมาะสำหรับการใช้รอบเครื่องจักร, ใช้เป็นหมอนหนุน, แผ่นดูดซับ หรือเป็นม้วนดูดซับก็ได้
- เป็นผลิตภัณฑ์ที่ประสิทธิภาพและปลอดภัยเมื่อใช้ในตลาด
- These universal sorbents folded are made from laminated oil sorbent pads with dimple & perforated and made with melt-blown polypropylene fine fibres, increase of tensile strength for durability as they can be reuse for many times.
- Use to absorb acids, non-aggressive spills like oil, coolant, water & solvent.
- Can be used as booms, pillows, pads or rolls - making the most versatile spill response products available in the market today.



BOS-FLD3802S

รุ่น / Model	ขนาด / Size	จำนวน / Quantity	ปริมาณดูดซับ / Absorbency
MOS-FLD3802S	38cm x 15m	1 roll / carton	>32 litre / carton

เอกสารแนบที่ 23

รายงานจำนวนรถบรรทุกที่เข้าโหลดน้ำมัน

รายงานจำนวนรถบรรทุกเข้าโหล่น้ำมันประจำวัน July 2025

วันที่	สถานีบริการ SFL	ลูกค้าอื่นๆ SFL	โหล่นบน SFL	รวม SFL	สถานีบริการ BCP	ลูกค้าอื่นๆ BCP	โหล่นบน BCP	รวม BCP	รวมทั้งหมด SFL+BCP	เวลารถออกกันสุดท้าย
1	10	14	10	34	34	0	6	40	74	18:20
2	20	16	6	42	42	0	9	51	93	19:10
3	18	19	8	45	40	0	7	47	92	19:45
4	21	8	2	31	38	3	11	52	83	18:55
5	25	25	4	54	44	0	11	55	109	20:18
6				0	33	0	0	33	33	11:45
7	20	19	3	42	46	4	15	65	107	20:11
8	8	9	3	20	37	2	12	51	71	18:55
9	21	4	4	29	39	0	18	57	86	19:21
10	15	14	6	35	42	0	9	51	86	18:02
11	19	8	5	32	43	0	7	50	82	19:39
12	24	20	7	51	46	0	9	55	106	21:27
13				0	25	0	4	29	29	11:45
14	19	25	9	53	42	7	26	75	128	20:30
15	18	9	6	33	43	0	6	49	82	19:23
16	9	10	8	27	34	9	21	64	91	18:24
17	17	14	5	36	45	7	22	74	110	20:15
18	16	19	5	40	33	13	21	67	107	19:22
19	22	9	5	36	48	2	7	57	93	19:07
20				0	37	0	0	37	37	14:12
21	22	15	2	39	43	1	18	62	101	18:45
22	17	7	4	28	39	3	15	57	85	19:49
23	18	3	6	27	41	6	24	71	98	19:48
24	20	17	9	46	39	0	27	66	112	20:36
25	18	23	3	44	37	0	13	50	94	18:57
26	25	21	5	51	48	0	10	58	109	19:52
27				0	37	0	0	37	37	13:36
28	23	26	8	57	46	0	8	54	111	19:40
29	23	19	7	49	43	0	7	50	99	21:05
30	28	4	10	42	48	3	16	67	109	20:50
31	20	2	1	23	53	0	12	65	88	20:16
รวมทั้งเดือน				1046				1696	2742	

รายงานจำนวนรถบรรทุกเข้าโหลดน้ำมันประจำเดือน Aug 2025

วันที่	สถานีบริการ SFL	ลูกค้าอื่นๆ SFL	โหลดบน SFL	รวม SFL	สถานีบริการ BCP	ลูกค้าอื่นๆ BCP	โหลดบน BCP	รวม BCP	รวมทั้งหมด SFL+BCP	เวลารอออกกัน สุดท้าย
1	13	9	9	31	47	0	11	58	89	18:49
2	14	5	25	44	56	0	17	73	117	20:41
3				0				0	0	
4	24	0	13	37	54	1	12	67	104	21:05
5	12	7	13	32	38	0	7	45	77	20:21
6	14	1	12	27	36	0	8	44	71	18:30
7	22	4	21	47	41	0	4	45	92	20:26
8	18	2	8	28	37	0	6	43	71	17:47
9	32	23	8	63	65	1	17	83	146	1:52
10				0				0	0	
11	35	29	3	67	75	0	12	87	154	6:12
12				0				0	0	
13	23	30	7	60	51	0	5	56	116	21:48
14	15	20	8	43	40	0	7	47	90	20:36
15	17	15	9	41	39	1	7	47	88	21:00
16	29	18	7	54	66	2	9	77	131	2:25
17				0				0	0	
18	21	13	4	38	50	0	9	59	97	19:17
19	19	13	5	37	51	0	5	56	93	20:35
20	19	2	1	22	47	0	7	54	76	20:05
21	26	18	0	44	44	0	3	47	91	21:30
22	26	6	2	34	39	0	13	52	86	20:52
23	15	8	4	27	40	4	22	66	93	19:22
24				0	28	0	0	28	28	11:13
25	26	10	1	37	45	7	9	61	98	20:20
26	7	19	4	30	35	3	9	47	77	18:17
27	19	10	5	34	35	5	14	54	88	19:25
28	12	18	7	37	36	6	24	66	103	19:36
29	18	11	9	38	42	0	3	45	83	20:26
30	27	18	4	49	44	0	12	56	105	19:50
31				0	28	0	0	28	28	13:20
รวมทั้งเดือน				1001				1491	2492	

รายงานจำนวนรถบรรทุกเข้าโหล่น้ำมันประจำเดือน Sep 2025

วันที่	สถานีบริการ SFL	ลูกค้าอื่นๆ SFL	โหล่นบน SFL	รวม SFL	สถานีบริการ BCP	ลูกค้าอื่นๆ BCP	โหล่นบน BCP	รวม BCP	รวมทั้งหมด SFL+BCP	เวลารถออกกัน สุดท้าย
1	15	9	3	27	38	7	11	56	83	19:00
2	10	2	5	17	36	3	24	63	80	19:13
3	23	4	2	29	43	0	9	52	81	20:06
4	13	1	2	16	39	0	5	44	60	16:29
5	14	13	4	31	29	0	10	39	70	17:30
6	21	20	2	43	38	5	14	57	100	18:03
7				0	28	0	0	28	28	11:29
8	22	15	4	41	40	0	8	48	89	22:30
9	12	4	5	21	33	3	18	54	75	22:20
10	18	4	0	22	36	0	4	40	62	18:28
11	15	13	4	32	45	3	8	56	88	20:12
12	20	14	5	39	35	2	11	48	87	18:51
13	24	15	1	40	48	9	9	66	106	19:42
14				0	27	0	0	27	27	11:50
15	15	21	4	40	43	6	16	65	105	21:26
16	19	4	6	29	34	0	5	39	68	18:56
17	18	7	3	28	40	4	8	52	80	18:35
18	18	6	2	26	40	1	6	47	73	18:40
19	18	18	2	38	38	5	10	53	91	18:04
20	21	22	8	51	40	5	9	54	105	19:28
21				0	30	0	0	30	30	13:30
22	19	14	1	34	38	0	5	43	77	18:29
23	15	1	6	22	36	1	16	53	75	19:10
24	16	0	2	18	42	2	52	96	114	21:38
25	17	0	4	21	46	0	0	46	67	18:45
26	19	0	1	20	43	0	3	46	66	19:22
27	22	0	4	26	43	0	14	57	83	18:50
28				0	30	0	0	30	30	12:34
29	26	0	2	28	52		22	74	102	19:05
30	22	0	4	26	40	0	13	53	79	19:15
31				0				0	0	
รวมทั้งเดือน				765				1516	2281	

รายงานจำนวนรอบบรรทุกเข้าโหลดน้ำมันประจำเดือน Oct 2025

วันที่	สถานีบริการ SFL	ลูกค้าน้ำมัน SFL	โหลดบน SFL	รวม SFL	สถานีบริการ BCP	ลูกค้าน้ำมัน BCP	โหลดบน BCP	รวม BCP	รวมทั้งหมด SFL+BCP	เวลารอออกกันสุดท้าย
1	8	3	19	30	22	2	38	62	92	21:07
2	15	1	6	22	41	0	4	45	67	18:35
3	16	5	9	30	33	1	8	42	72	18:37
4	20	12	5	37	38	0	8	46	83	18:10
5				0	36	0	0	36	36	12:07
6	22	1	7	30	34	0	21	55	85	18:42
7	22	1	3	26	37	7	17	61	87	20:00
8	17	3	8	28	37	0	9	46	74	18:22
9	16	5	6	27	42	0	3	45	72	18:40
10	19	5	3	27	41	0	11	52	79	19:17
11	26	6	6	38	38	0	13	51	89	19:05
12				0	33	0	0	33	33	14:38
13	20	3	2	25	41	2	13	56	81	19:00
14	22	6	2	30	31	3	33	67	97	20:28
15	12	8	0	20	41	3	37	81	101	19:52
16	14	5	3	22	43	2	7	52	74	17:02
17	16	14	4	34	36	3	9	48	82	19:32
18	20	12	3	35	42	0	9	51	86	18:16
19				0	33	0	0	33	33	11:42
20	18	24	5	47	37	7	14	58	105	19:06
21	23	10	4	37	49	3	17	69	106	20:05
22	27	11	6	44	60	0	11	71	115	23:45
23				0				0	0	
24	31	3	6	40	54	0	12	66	106	20:19
25	22	13	2	37	45	0	9	54	91	19:58
26				0	24	0	0	24	24	12:03
27	22	12	3	37	53	3	10	66	103	21:28
28	20	8	6	34	33	9	19	61	95	20:08
29	19	1	5	25	42	4	8	54	79	19:28
30	16	8	0	24	37	13	36	86	110	20:35
31	25	8	1	34	38	0	7	45	79	19:15
รวมทั้งเดือน				820				1616	2436	

รายงานจำนวนรถบรรทุกเข้าโหล่น้ำมันประจำเดือน Nov 2025

วันที่	สถานีบริการ SFL	ลูกค้าอื่นๆ SFL	โหล่นบน SFL	รวม SFL	สถานีบริการ BCP	ลูกค้าอื่นๆ BCP	โหล่นบน BCP	รวม BCP	รวมทั้งหมด SFL+BCP	เวลาออกกัน สุดท้าย
1	24	15	11	50	43	0	6	49	99	19:04
2				0	23	0	0	23	23	12:10
3	27	14	3	44	44	0	8	52	96	18:42
4	20	14	4	38	36	5	11	52	90	22:08
5	21	4	2	27	38	1	19	58	85	19:00
6	15	6	4	25	46	1	10	57	82	21:03
7	21	14	7	42	40	2	7	49	91	19:03
8	27	20	7	54	35	0	6	41	95	19:10
9				0	36	0	0	36	36	12:42
10	30	12	5	47	47	6	10	63	110	19:40
11	18	16	4	38	33	9	11	53	91	19:12
12	20	19	8	47	39	3	13	55	102	19:12
13	20	3	3	26	41	1	7	49	75	17:58
14	20	23	8	51	35	10	35	80	131	22:45
15	23	12	2	37	48	0	6	54	91	21:45
16				0	31	0	0	31	31	12:01
17	22	21	3	46	39	10	21	70	116	20:06
18	19	18	4	41	37	2	12	51	92	18:33
19	18	13	3	34	34	5	13	52	86	19:18
20	20	0	1	21	37	3	4	44	65	20:00
21	17	12	1	30	30	1	13	44	74	18:39
22	21	13	7	41	40	0	4	44	85	19:17
23				0	22	0	0	22	22	12:23
24	25	12	4	41	36	12	36	84	125	20:59
25	21	5	1	27	43	0	4	47	74	19:20
26	19	15	4	38	42	2	3	47	85	20:16
27	18	20	4	42	38	3	14	55	97	21:27
28	25	0	5	30	45	0	10	55	85	20:40
29	32	4	16	52	70	0	18	88	140	23:15
30				0				0	0	
31				0				0	0	
รวมทั้งเดือน				969				1505	2474	

รายงานจำนวนรถบรรทุกเข้าโหล่น้ำมันประจำเดือน Dec 2025

วันที่	สถานีบริการ SFL	ลูกค้าอื่นๆ SFL	โหล่นบน SFL	รวม SFL	สถานีบริการ BCP	ลูกค้าอื่นๆ BCP	โหล่นบน BCP	รวม BCP	รวมทั้งหมด SFL+BCP	เวลาออกก้นสุดท้าย
1	23	23	7	53	49	0	8	57	110	21:11
2	21	18	4	43	39	9	9	57	100	20:25
3	16	15	9	40	43	0	11	54	94	20:56
4	27	24	5	56	41	7	34	82	138	1:10
5				0				0	0	
6	31	25	2	58	80	6	19	105	163	2:08
7				0				0	0	
8	21	21	21	63	47	0	6	53	116	22:25
9	21	8	5	34	39	1	17	57	91	18:00
10	19	4	2	25	42	4	5	51	76	18:02
11	15	2	10	27	35	2	23	60	87	20:03
12	21	3	9	33	40	0	5	45	78	19:10
13	24	7	7	38	43	0	7	50	88	18:40
14				0	36	0	0	36	36	11:55
15	20	28	15	63	38	0	1	39	102	19:22
16	15	19	3	37	30	0	5	35	72	19:27
17	19	20	21	60	37	0	7	44	104	20:20
18	22	13	7	42	41	1	5	47	89	18:40
19	27	16	0	43	35	1	7	43	86	19:55
20	25	26	1	52	46	0	11	57	109	21:12
21				0	30	0	0	30	30	12:27
22	24	24	5	53	47	10	33	90	143	21:23
23	22	15	9	46	41	5	13	59	105	20:40
24	20	13	2	35	40	4	11	55	90	18:30
25	16	20	4	40	48	0	7	55	95	19:22
26	27	25	3	55	47	3	12	62	117	21:01
27	29	16	3	48	54	4	12	70	118	23:36
28				0	34	0	0	34	34	13:34
29	31	13	3	47	47	0	5	52	99	21:33
30	21	5	2	28	46	0	8	54	82	20:31
31	27	0	91	118	55	0	9	64	182	2:17
รวมทั้งเดือน				1237				1597	2834	