



## Indicator rutier A19 „Drum lunecos”, 700 mm, folie reflectorizantă clasa 1, oțel vopsit – SigTra

Cod produs: A19



105<sup>00</sup> Lei

---

Cost transport: 32.00 Lei

Greutate: 3 kg

---

În stoc

Comandă până la 12:00: livrare mâine

---

Data: 13.05.2026

**Indicatorul rutier A19 „Drum lunecos”** este utilizat pentru avertizarea conducătorilor auto asupra riscului de pierdere a aderenței din cauza carosabilului alunecos, generat de condiții meteorologice nefavorabile, polei, mângă sau alte situații care afectează siguranța circulației.

Acest indicator este amplasat înaintea sectoarelor de drum unde există risc crescut de derapaj, contribuind la reducerea vitezei și la adaptarea stilului de conducere.

Indicatorul are formă triunghiulară, cu margine roșie și simbol specific, fiind realizat conform normativelor în vigoare pentru semnalizare rutieră. Dimensiunea de **700 mm** îl recomandă pentru drumuri publice cu trafic mediu și intens.

Panoul este realizat din **oțel vopsit**, rezistent la coroziune și condiții meteorologice variate. Suprafața este acoperită cu **folie reflectorizantă clasa 1**, asigurând vizibilitate optimă pe timp de noapte și în condiții de vizibilitate redusă.

Produsul este realizat de **SigTra**, producător specializat în echipamente și sisteme de semnalizare rutieră.

- Tip produs: indicator rutier de avertizare
- Cod indicator: A19
- Semnificație: Drum lunecos
- Formă: triunghi
- Dimensiune: 700 mm
- Material suport: oțel vopsit
- Tip folie: reflectorizantă clasa 1
- Vizibilitate: zi/noapte
- Montaj: pe stâlp metalic
- Utilizare: drumuri publice, zone cu risc de carosabil alunecos
- Producător: SigTra
- Destinație: exterior
- Conformitate: standarde naționale pentru semnalizare rutieră

---

## Descriere:

**Drum lunecos, A19, indicator de avertizare, Protrafic, 700 mm, folie reflectorizanta clasa 1, oțel vopsit** se afla montat la 100-200 m de sectorul periculos. Conducătorul auto este obligat să reducă viteza, să circule cu atenție sporită, să nu bruscheze volanul și comenzile autovehiculului, și să evite folosirea frânelor.

## Caracteristici:

1. Indicatoarele sunt executate conform STAS 1848/2011;
2. Suportul indicatoarelor se confecționează din tablă de oțel 1 mm;
3. Suprafețele indicatoarelor sunt tratate anticoroziv, fosfatate și sunt vopsite în câmp electrostatic aplicate cu folie reflectorizanta clasa I Engineer Grade.

---

## Specificatii

Dimensiune indicator	700x700x700 mm
Clasa folie	Clasa 1