

## Sól wypadowa – drogowa luz

Formularz 2.3/2 w 1  
Data wydania: 21.06.2016  
Data aktualizacji: 21.06.2016  
Strona: 1/1

Produkt spełnia normę:  
ZN-ANWIL SA-12:2012

### 1. SKŁAD CHEMICZNY:

wymagania		Typowe własności	
Barwa	biała do szarej	Barwa	biała
NaCl	min 96,0 %	NaCl	≤ 96,0 %
H <sub>2</sub> O	max 0,5 %	H <sub>2</sub> O	0,06 %
SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup>	max 4,0 %	SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup>	1,3 %
K <sub>4</sub> Fe(CN) <sub>6</sub>	max 20 mg/kg	K <sub>4</sub> Fe(CN) <sub>6</sub>	14,6 mg/kg
pH 1% roztworu	5,00 - 9,00	pH 1% roztworu	7,6

### 2. OKRES GWARANCJI:

Nie określa się terminu przydatności do użytku.

### 3. WARUNKI PRZECHOWYWANIA:

Pomieszczenia magazynowe powinny być suche.

### 4. WARUNKI TRANSPORTU:

Sól należy przewozić w samochodach, kontenerach lub wagonach krytych. Środki transportu powinny być suche i uszczelnione.

### 5. PRZEZNACZENIE KONSUMENCKIE:

Do zimowego utrzymania dróg. Nie stosować do celów spożywczych i/lub do komponowania pasz.