



**PULSAR® siarczan amonu ( $\text{NH}_4)_2\text{SO}_4$**  – nawóz azotowy występujący w postaci białych, szaro-beżowych lub szarych kryształów. Jest produktem sypkim i dobrze rozpuszczalnym w wodzie. Siarczan amonu zawiera ponadto 24% łatwo dostępnej dla roślin siarki (S).

Zawartość azotu całkowitego (N): nie mniej niż 20.8%.  
Zawartość wolnego kwasu siarkowego: nie więcej niż 0.1%

Kryształy o wymiarach powyżej 0.6mm – min 70 %  
Kryształy o wymiarach poniżej 0.2mm – max 4 %

#### Gwarantujemy wysoką jakość

PULSAR® siarczan amonu produkowany przez Grupę Azoty Zakłady Azotowe „Puławy” S.A. jest wyrobem, który spełnia w pełnym zakresie wymagania techniczne załącznika I Rozporządzenia (WE) nr 2003/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 13 IX 2003 w sprawie nawozów.

#### Dlaczego warto stosować PULSAR®?

- Typowy nawóz przedsiewny.
- Azot w efektywnej formie amonowej.
- Wysoka zawartość łatwo dostępnej dla roślin siarki.
- Powolne działanie – długotrwałe źródło azotu dla roślin.
- Doskonały dla roślin siarkolubnych oraz ziemniaków i kukurydzy.
- Może być mieszany z innymi nawozami stałymi.

#### Jak stosować PULSAR®?

Do stosowania na glebach o odczynie zasadowym lub obojętnym, a na glebach lekko kwaśnych pod rośliny dobrze znoszące taki odczyn, lub gdy są systematycznie wapnowane.

- Nawóz zaleca się dokładnie wymieszać z glebą w celu uniknięcia strat azotu.
- Przed siewem można mieszać z fosforanem amonu, polifoskami, nawozami potasowymi, a krótko przed rozsiewem z mocznikiem PULREA®.

## Zalecane dawki siarczanu amonu pod poszczególne rośliny

Typ: 46% N, 24% S, 20% P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> KNC, P&R Polawy

Roślina	Dawka nawozu kg/ha
Rzepak ozimy	50-300
Rzepak jary	50-250
Kukurydza	50-350
Ziemniaki	50-350
Zboża ozime i jare	50-200
Buraki	50-200
Motylkowe	50-150

## Jak przewozić PULSAR®?

PULSAR® siarczan amonu jest oferowany w:

- workach polietylenowych po 25 kg,
- kontenerach elastycznych typu big-bag a' 500 kg,
- luzem w wagonach krytych.

Nawóz można przewozić dowolnymi środkami transportu.

**Siarczan amonu nie podlega przepisom RID oraz ADR.**

## Jak przechowywać PULSAR®?

PULSAR® siarczan amonu należy przechowywać w krytych, suchych budynkach magazynowych, na składowiskach lub pod wiatami zabezpieczając materiałem izolacyjnym, w stosach 10 warstw (worki), 2 warstwy (big-bagi do 500 kg)  
Chronić przed zawilgoceniem i opadami atmosferycznymi.

Szczegóły użytkowania, zabezpieczania i przechowywania produktu na opakowaniu.



## Dystrybutor:

Zakład Obrotu Towarowego „Starkopol” Sp. z o.o.  
39-400 Tarnobrzeg, ul. Chemiczna 11  
NIP 867-19-48-138, REGON 830470654

## Biuro Handlu:

tel. 15/855 48 22, 15/855 50 17  
fax 15/822 94 97

WORKI  
25 kg



BIG-BAG  
500 kg



LUZEM

