

Nazwa produktu – PULSAR	
Kategoria główna	Nawozy sypkie
Podkategoria	Nawóz azotowy
Opis	PULSAR (siarczan amonu) - $(\text{NH}_4)_2\text{SO}_4$ – to nawóz azotowy występujący w postaci szaro-beżowych kryształów. Jest produktem sypkim, dobrze rozpuszczalnym w wodzie, co zwiększa jego skuteczność w przypadku bezpośredniej aplikacji na polu. PULSAR® zawiera ponadto 24 % łatwo dostępnej dla roślin siarki (S).
Hodowla/Producent	Grupa Azoty Zakłady Azotowe Puławy S.A.
Opakowanie	25 kg/500 kg
Ograniczenia logistyczne (ADR/Temperatura)	BRAK
Przeznaczenie (uprawa(y))	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 PULREA. Wysoką skuteczność nawożenia siarczanem krystalicznym osiąga się poprzez użycie aplikatorów (rozsiewaczy) pneumatycznych.
Substancja(e) aktywne / Skład	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 %.