

UAB PREKYBOS NAMAI WALDIS

+370 46 397900 +370 46 397907
sergejs@waldis.lt for@waldis.lt

PAŽYMĖJIMAS

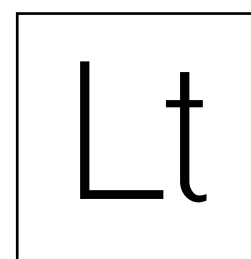
Diamonio fosfatas N:P(S)18-46 (2,5)

Diamonio fosfatas gaminamas ekstrakcinę fosforo rūgštį neutralizuojant amoniaku. Tai koncentruota azoto-fosforo trąša, subalansuota ir neutrali, gerai tirpstanti vandenyje. Ją galima naudoti visų tipų dirvose, visoms lauko, sodo, daržo ir gėlynų kultūroms tręšti.

Diamonio fosfato kokybės rodikliai (DAP)

Rodiklio pavadinimas	Norma
Azoto (N) masės dalis, %	12
Bendrų fosfatų, perskaičiuotų į P ₂ O ₅ masės dalis, %	46
Vandens masės dalis, %, ne daugiau kaip	1,8
Granulių masės dalys: nuo 2 mm iki 5 mm, %, ne mažiau kaip	95
Statinis granulių atsparumas, MPa (kgf/cm ²), ne mažesnis kaip	3,0 (30)
Sieros (S) masės dalis, %	2,5
Maistinių medžiagų leistino nuokrypio neigiamos vertės (masės procentinės dalies absoliučioji vertė)	
Azoto (N), %, ne daugiau kaip	1,1
Fosfatų (P ₂ O ₅), %, ne daugiau kaip	1,1
Suminis neigiamas deklaruojamos vertės nuokrypis, %, ne daugiau kaip	1,5
Sieros (S), %	0,36

Pakuotė — Didelis krepšys 500 kg



UAB PREKYBOS NAMAI WALDIS

+370 46 397900 +370 46 397907
sergejs@waldis.lt for@waldis.lt

CERTIFICATE

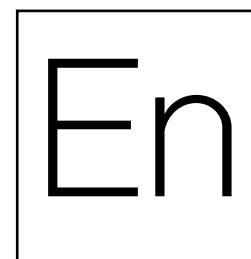
Diammonium phosphate N:P(S) 18-46 (2,5)

Diammonium phosphate is produced by neutralizing wet-process phosphoric acid with ammonia. Diammonium phosphate is a balanced and neutral nitrogen-phosphorus fertilizer that is well soluble in water. It may be utilized in all kinds of soil for fertilizing various crops and plants in the fields, gardens, orchards and flower gardens.

Diammonium phosphate quality parameters (DAP)

Indicator name	Rate
Mass share of nitrogen (N), %	18
Mass share of common phosphates, recalculated into P ₂ O ₅ , %	46
Mass share of water, %, not higher than	1,8
Granules, content by mass: 2-5 mm, %, not less than	95
Static granule strength, Mpa (kgf/cm ²), not less than	3,0 (30)
Sulphur (S) content by mass (%)	2,5
Negative values of deviations allowed in respect of the nutrient contents (absolute value in percentage by mass)	
Nitrogen (N), %, not higher than	1,1
Phosphates (P ₂ O ₅), %, not higher than	1,1
The total declared value of negative deviation, %, not higher than	1,5
Sulphur (S), %	0,36

Packing — Big-Bag 500 kg



UAB PREKYBOS NAMAI WALDIS

+370 46 397900 +370 46 397907
sergejs@waldis.lt for@waldis.lt

СЕРТИФИКАТ

Диаммонийфосфат N:P(S) 18-46 (2,5)

Диаммонийфосфат производится нейтрализацией экстракционной фосфорной кислоты аммиаком. Это концентрированное азотно-фосфорное удобрение, сбалансированное и нейтральное, хорошо растворимое в воде. Его можно использовать во всех типах почвы, для удобрения любых полевых, садовых, огородных и цветочных культур.

Показатели качества диаммонийфосфата (DAP)

Показатели	Данные
Содержание азота (N), %	18
Содержание фосфатов, в пересчёте P ₂ O ₅ , %	46
Содержание влаги, %, не более	1,8
Массовая доля гранул от 2 мм до 5 мм, %, не менее	95
Статическая прочность гранул, МПа (кгс/см ²), не менее	3,0 (30)
Массовая доля серы (S), %	2,5
Допустимые отрицательные отклонения пищевых веществ (абсолютная величина массовой процентной доли)	
Азот (N), %, не более	1,1
Фосфаты (P ₂ O ₅), %, не более	1,1
Суммарное декларированное отрицательное отклонение, %, не более	1,5
Серы (S), %	0,36

Упаковка — Биг-Бэг 500 кг

