



Диаммонийфосфат – это полностью водорастворимый кристаллический продукт. Используется в качестве сырья для приготовления водорастворимых NPK удобрений для защищенного и открытого грунта (в теплицах, гидропонике, системах дождевания), как сырье для приготовления жидких комплексных удобрений. Азот необходим для роста и развития биомассы растений, принимает участие в фотосинтезе. Фосфор необходим для развития корневой системы растений. ДАФ также используется в качестве кормовой добавки для животных и в промышленности.

Техническая консультация

Качественные характеристики	Значение
Внешний вид	Кристаллы белого цвета
Чистота, %, не менее	99,5
Массовая доля азота в пересчете на N, %	21
Массовая доля фосфора в пересчете на P ₂ O ₅ , %	53
Массовая доля влаги, %, не более	0,3
Массовая доля нерастворимого остатка, %, не более	0,02
pH 0,1 % раствора	7,8 – 8,6
Мутность, NTU, не более	25
Растворимость в воде при 20 °С, г/1000 см ³	690
Рассыпчатость, %	100
Массовая доля фтора (F), %, не более	0,001
Массовая доля свинца (Pb), %, не более	0,0004
Массовая доля кадмия (Cd), %, не более	0,0001
Массовая доля ртути (Hg), %, не более	0,0001
Массовая доля мышьяка (As), %, не более	0,0002

По вопросам приобретения Диаммонийфосфат и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов