

## ДИЦИАНДИАМИД

Название продукта: Дициандиамид 99,5%  
Молекулярная формула:  $C_2H_4N_4$   
Молекулярный вес: 84,08  
Спецификация: Белый кристаллический порошок.  
Относительная плотность: 1,40.  
Температура плавления: 207-212°C.  
Растворяется в воде и спирте, почти не растворяется в этиловом эфире и бензоле.  
Стабильно в сухом состоянии. Не является легковоспламеняемым.

### Технические характеристики:

Параметры	Значение
Внешний вид	Белый кристаллический порошок
Содержание основного вещества, % $\geq$	99,5
Влажность, % $\geq$	0,30
Зольность, % $\geq$	0,05
Температура плавления, °C	209-212
Содержание кальция, ppm $\leq$	200
Размер частиц (средний), мкм	300

### Упаковка и транспортировка:

Упаковано в пластиковые тканые мешки с внутренним ПЭ лайнером, 25 кг нетто.  
Хранить в прохладном, сухом, вентилируемом помещении, беречь от влаги.  
Обращаться с осторожностью при транспортировке, погрузке и разгрузке.