## Азодикарбонамид АСГО5



## Вспенивающий агент

Характеризуется малым диаметром частиц, низкой пористостью пены с хорошим распределением. Обладает высокой кратностью обдува, что особенно важно для пенопластовых изделий без кремния и карбонатов. Широко используется в производстве пластиков (ПВХ, ЭВА, ПП, ПЭ, ПС), а также в спортивной подошве, обоях и мягкой коже.

Молекулярный вес 116.1 Относительная плотность 1.65 РН 6.5 -7.5

Свойство материала	Единицы измерения	Значение
Форма	-	порошок
Цвет	-	Бледно-жёлтый
Зольность	%	не более 0.8
Температура разложения	°C	200-210
Чистота	%	не менее 97
Объём газа	мл/г	не менее 220
Средний размер частиц	МКМ	4.5-6.5
Потери при нагревании	%	не более 0.3

Срок хранения: 2 года в прохладных и сухих условиях, в заводской упаковке.

Упаковка: по 25 кг в ПЭ баках.

