



## МЕЛАМИН

### ПРОИЗВОДСТВО

HONGYE HOLDING GROUP CORPORATION LIMITED (Puyang)

### ОПИСАНИЕ

Меламин; триамид; 2,4,6-Triamino-1,3,5-triazine.  $C_3H_6N_6$

### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Меламин применяется в производстве:

- огнезащитных покрытий;
- смол;
- клеев;
- красок;
- для бумажной промышленности;
- в производстве пластиков или предметов для домашнего хозяйства.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование	Норма	Результат
Внешний вид	белый порошок	белый порошок
Содержание основного вещества, %, не менее	$\geq 99,8$	99,8
Содержание золы, %	$\leq 0,03$	0,03
Массовая доля воды, не более, %	$\leq 0,1$	0,1
Цвет(APHA NO.), не более	$\leq 20$	15
pH – 2% раствор меламина в воде	7,5-9,5	8,2

### УПАКОВКА И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Полипропиленовые мешки, объемом 25 кг

Меламин необходимо хранить в закрытых помещениях и требует защиты от влаги.

### МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Меламин не токсичный, невоспламеняемый, не создает взрывоопасное соединение с воздухом.

При контакте с меламином одевайте перчатки и пылезащитную маску, и при необходимости очки.