



Алюминий первичный - чушка. ГОСТ 11069-2001

ИЗДЕЛИЕ
Чушка

ПРОИЗВОДСТВО
Казахстан, ЮАР

УПАКОВКА
Европаллета

ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ

Марка	Примеси, не более, %									Al, %, не менее
	Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Zn	Ga	Ti	Прочие примеси (каждой в отдельности)	
A85	0,06	0,08	0,01	0,02	0,02	0,02	0,03	0,008	0,02	99,85
A8	0,10	0,12	0,01	0,02	0,02	0,04	0,03	0,01	0,02	99,80
A7	0,15	0,16	0,01	0,03	0,02	0,04	0,03	0,01	0,02	99,70

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для изготовления проволоки и фольги, для получения сплавов. Используется в различных областях техники и быта.

Широко применяется как конструкционный материал.

Алюминий чрезвычайно популярен при производстве кухонной посуды, алюминиевой фольги в пищевой промышленности и для упаковки. Алюминий является основным сырьем в авиационной и авиакосмической промышленности.

Широко применяется в электротехнике для изготовления проводов, их экранирования и даже в микроэлектронике при изготовлении проводников в чипах. Распространён в тепловом оборудовании.

Алюминий широко используется в криогенной технике. Является идеальным материалом для изготовления зеркал. В производстве строительных материалов как газообразующий агент.

Используют в качестве восстановителя.

Как компонент термита, смесей для алюмотермии.

В пиротехнике.

Алюминий применяют для восстановления редких металлов из их оксидов или галогенидов. Ограничено применяется как протектор при анодной защите.

СКЛАДЫ: г. Киев, г. Днепр, г. Константиновка

+38 (096) 760 03 93

+38 (056) 760 03 93

+38 (044) 500-15-85

+38 (099) 100-15-85

contact@arsenalua.com

skype: arsenal-ukraine