



## BIGATA AIR COMPRIME

96 rue du Montalieu - 33320 EYSINES  
Tel: 05.56.28.01.21 - Fax: 05.56.28.01.31  
Site: www.bigata.fr - e-mail: bac@bigata.fr

# Notice technique

## Alumine activée pour séchage

### DESCRIPTION:

Haute résistance à l'attrition et à l'écrasement combinée à une excellente capacité d'absorption statique. Cette alumine de grade D a les caractéristiques optimales pour une utilisation dans les applications de séchage sous des conditions opératoires sévères.

### ASPECT:

Bille blanche de haute pureté, d'aspect lisse.

### PROPRIÉTÉS PHYSIQUES :

	<i>Min.</i>	<i>Max.</i>	<i>Unités</i>
Diamètre	2	5	mm
Perte au feu (1000°C - 300°C)		7	wt%
Densité tassée	0,76	0,85	kg/l
Surface	300	380	m <sup>2</sup> /g
Résistance à l'écrasement	14		daN
Résistance à l'attrition	99		wt%
Capacité statique d'adsorption de l'eau (15°C / 60% d'humidité relative)	19	24	wt%

### ANALYSES CHIMIQUES :

Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	93,5		wt%
Na <sub>2</sub> O		5000	wtppm

### EMBALLAGE:

Bidon plastique

### STOCKAGE:

Conserver en bidon fermé  
Conserver au sec et à l'abris de l'air  
Température entre 5° & 35° C