



BICARBONATE DE SODIUM

1. Caractéristiques physiques

Aspect : poudre
Couleur : Blanche
Densité apparente non tassée : 1.08 kg/ l

2. Composition chimique

H₂O : max 0.25 %
NaHCO₃ : min 99 %
Na : 27.5 %

3. Granulométrie :

< 0.1 mm : 44.6 %
0.1-02 mm : 41.4 %
> 0.2 mm : 14 %

4. Conditionnement

Sac de 25 kg

5. Préconisations

Il est recommandé de conserver les produits à l'abri de l'humidité
Le Bicarbonate de Sodium est un produit inerte considéré comme non dangereux

Mise à jour 06/2014

