

## BICARBONATO DE AMÔNIO FOOD

<b>Descrição:</b>	Bicarbonato de Amônio Grau Alimentício
<b>Fórmula molecular:</b>	$\text{NH}_4\text{HCO}_3$
<b>Peso molecular:</b>	79,06 g
<b>Origem:</b>	China
<b>Fabricante:</b>	A.H.A.
<b>CAS n°:</b>	1066-33-7
<b>Aspecto:</b>	Pó cristalino branco
<b>Pureza:</b>	Mín. 99,2%
<b>Odor:</b>	Amônia leve
<b>Teor de Ferro:</b>	Máx. 20 ppm
<b>Cloretos (Cl):</b>	Máx. 30 ppm
<b>Sulfatos:</b>	Máx. 70 ppm
<b>Sulfetos:</b>	Máx. 2 ppm
<b>Substância não volátil:</b>	Máx. 0,05%
<b>Metais pesados (como Pb):</b>	Máx. 5 ppm
<b>Arsênio (As):</b>	Máx. 2 ppm
<b>Aplicação:</b>	Fermento para alimentos, componente para detergentes.



**Embalagem:** Sacos de 25 Kg ou pallet com 1.100 Kg. Consultar estoque.

*A informação deste folheto é, segundo nosso critério, correta.*

*Não obstante, como as condições de uso destes produtos fogem do nosso controle, não podemos nos responsabilizar pelas conseqüências de sua utilização.*

*The recommendations and data given in this leaflet are based on information we believe to be reliable.*

*They are offered in good faith, but as conditions and use of our products are beyond our control, we cannot accept responsibility for results obtained.*