

Denumirea chimica a produsului este carbonat de sodiu

### Utilizari

- in industria sticlei
- in industria chimica, in albire, industria colorantilor, in tabacirea pieilor
- in industria producerii detergentilor si dezinfectantilor
- in industria metalurgica, pentru indepartarea sulfului din fier
- in industria hartiei

### Ambalare

- in big-bags de 1000 kg

### Depozitare

- in ambalajul original, in magazine inchise, curate, uscate, bine ventilate

### Transport

- cu mijloace de transport acoperite

### Conditii tehnice de calitate

Nr. crt.	Caracteristici tehnice	U.M.	Conditii de admisibilitate
1	Aspect si culoare	-	pulbere alba
2	Continut in $\text{Na}_2\text{CO}_3$	%	min.99,0
3	Continut in NaCl	%	max. 0,5
4	Oxizi de fier ( $\text{Fe}_2\text{O}_3$ ),	%	max .0,004
5	Insolubile in apa	%	max. 0,08
6	Densitate netasata	$\text{kg/dm}^3$	0,5 – 0,6