

## FICHE TECHNIQUE



Distributeur de produits chimiques techniques, alimentaires,  
pharmaceutiques, cosmétiques et de spécialités.

## CARBONATE DE SOUDE LEGER TECHNIQUE

CODE PRODUIT : 01750

DATE DE VERSION : 06/11/2014

NUMERO DE VERSION : 01

FORMULE CHIMIQUE :  $\text{Na}_2\text{CO}_3$ 

N° CAS : 497-19-8

N° EINECS : 207-83-88

ASPECT : Poudre blanche, fine et sèche, cristalline

**DONNEES PRODUCTEURS /****PRODUCERS DATAS**

Ces informations sont données à titre indicatif. /

These informations are given for information only.

Caractéristiques Characteristics	Valeurs Values	Unités de mesure Units
Teneur en $\text{Na}_2\text{CO}_3$	>99	%
Teneur en $\text{Na}_2\text{SO}_4$	< 300	ppm
Point de fusion	851	°C
Densité	0,5 à 0,75	Kg/l
NaCl	<0,55	%
Fe $2\text{O}_3$	<60	mg/kg

Informations produit Product Information
Soluble dans l'eau
Insoluble dans les solvants
Agréments sucrerie CI 02226

GRADE /  
GRADE

Grade	
Alimentaire	
Alimentation animale	
Pharmaceutique	
Cosmétique	
Technique	X
Eau Potable	
Conforme au critère de pureté réglementaire	

DUREE DE VIE /  
SHELF LIFE

1 an

CONDITIONS DE  
STOCKAGE /  
STORAGE CONDITIONS

Doit être stocké dans son emballage d'origine, dans un endroit couvert, sec et protégé de l'humidité

TYPE D'EMBALLAGE /  
PACKING

Type de conditionnement Packing type	Contenance Capacity
Sacs	25 kg
Sacs	30 kg
Big bags	500 kg
Big bags	800 kg
Big bags	1000 kg
Big bags	1250 kg

**DOMAINE D'APPLICATION /****SCOPE**

Le sodium carbonate léger est principalement utilisé dans les industries du verre, du textile, du papier, de la métallurgie de la chimie...

Il sert à fixer les autres composées alcalins ou directement comme composé alcalin.