

# Tamis moléculaire pour dessiccateurs

TAMIS MOLÉCULAIRE

Réf. 222762



**Granulés de dessiccation tamis moléculaire pour dessiccateurs**

**Composition : Aluminosilicate alcalin = sel d'aluminium**

**Granulométrie : 2,5 – 5,0 mm**

## ZEOCHEM® Z4-01

### Description

Le tamis moléculaire ZEOCHEM® Z4-01 est un aluminosilicate alcalin.

C'est la forme en sodium de la structure de type "A" et a une ouverture de pores effective de 4 Angstrom (0,38nm).

### Application

ZEOCHEM® Z4-01 est le grade standard. Il est utilisé dans les applications générales de séchage. D'autres grades ont été développés aux propriétés optimisées pour des applications particulières.



Caractéristiques typiques	Unité	Valeurs
Densité après tassement, EN ISO 787-11	kg/m <sup>3</sup>	720
Granulométrie nominale	mm	2,5-5
Résistance à l'écrasement	N	40
Capacité d'absorption d'eau à l'équilibre, @20°C/50%HR/24h	%	22
Eau résiduelle, 550°C tel que livré	%	1,5 max.
Chaleur d'absorption	kJ/kg eau	4200
Chaleur spécifique	kJ/kg°C	1,07

### Autres noms usuels

Tamis moléculaire de type A, Zéolite type 4A, NaA

### Informations supplémentaires

**Stockage :** Lorsqu'il est entreposé dans son récipient d'origine, dans des conditions sèches et à température ambiante, la durée de vie du produit est de 2 ans.

**Sécurité :** Conformément au règlement n° 1272/2008 (GHS/CLP), le produit ne nécessite pas de classification ni d'étiquetage.

Conformément à la directive 1999/45/EC, le produit ne nécessite pas de classification ni d'étiquetage.

**Régénération :** L'humidité est éliminée à 240-300°C dans un flux d'air / de gaz sec.

Pour d'autres composés, interroger Zeochem AG.

CAS No 1318-02-1

EINECS No 215-283-8

REACH No 01-2119429034-49-0012

### Conditionnement par fût

Prix au kilo : 8,20 € HT référence 222762.

Soit par fût de 140 kg : **1148,00 € HT**

**Livraison FRANCO de port et d'emballage**

Contenance : 140 kg



### Conditionnement par seau

Prix au kilo : 10,40 € HT référence 222762.

Soit par seau de 10 kg : **104,00 € HT**

**Livraison FRANCO de port et d'emballage**



Contenance : 10 kg

FICHE DE SÉCURITÉ DISPONIBLE SUR SIMPLE DEMANDE