

Метанол техн. 99,9% (Метилов алкохол)

ИНФОРМАЦИЯ ЗА ХИМИЧЕСКИЯ ПРОДУКТ ...

Наименование: **Метанол техн. 99,9% (Метилов алкохол)**
Methanol tech. 99,9%

Синоними: **Carbinol, 4-Dimethylaminoazobenzene-2-carboxylic acid, 4-Dimethylaminoazobenzene-2'-carboxylic acid, p-Dimethylaminoazobenzene-o-carboxylic acid, 2-(4-Dimethylaminophenylazo)-benzoic acid, o-(p-Dimethylaminophenylazo)-benzoic acid, Methyl alcohol, Methyl hydrate, Methyl hydroxide, Methylol, Methyl Red ethanol, Wood alcohol, Wood naphtha, Wood spirit**

Сум.хим.формула: **CH4O**

Лин.хим.формула: **CH3OH**

Мол.маса: **M=32.04 g/mol**

Продуктов номер: **M010**



C:\DATA\CHEM\Formula\67-56-1.jpg

CAS: **67-56-1**

(Спесификация на хим.продукти по Химическия информационен бюлетин)

REACH: **01-2119433307-44-XXXX**

(Идентификатор от списъка за регистрация и оценка на хим.продукти, съгл.Регламент EC 1907/2006)

EC (EINECS): **200-659-6**

(Европейски нотификационен списък на съществуващите хим.субстанции)

EC index: **603-001-00-X**

(Европейски индекс на съществуващите хим.субстанции)

HS: **29051100**

(Спесификация по хармонизираната система за обозначаване на стоките в международната търговия)

RTECS: **PC1400000**

(Регистър на токсичните ефекти на хим.субстанции)

MDL: **MFCD00004595**

(Идентификатор за свойствата на хим.продукти)

BRN: **1098229**

(Спесификация по Beilstein регистър)

LGK: **3**

(Германска класификация за съхранение на хим.продукти)

WGK: **1**

(Германска класификация за риск от замърсяване на водата)

E (GSFA): **n/a**

CoE: **n/a**

FEMA: **n/a**

JECFA: **n/a**

Flavis: **n/a**

C.I.: **13020**

(Цветен индексен номер на хим.субстанции)

ICSC: **0057**

(Регистър за химическа безопасност на Световната здравна организация)

Merck index: **14.5957**

(Регистрационен индекс на хим.субстанции за САЩ и Канада)

Други номинации: **Alcohol C1, Acid Red 2, S.No. 250**

ВЪЗМОЖНИ СФЕРИ НА УПОТРЕБА И ПРИЛОЖЕНИЕ, КОИТО СА ОТ ЗНАЧЕНИЕ ...

В химическата индустрия за получаване на формалдехид, хлорметан и като метиалтон агент на голям брой органични вещества.

Използва се и за приготвяне на някои междинни продукти за производството на багрилни вещества и пластмаси, и като разтворител в химическата индустрия и фармакологията ...

ДАННИ ЗА ФИРМАТА ДИСТРИБУТОР ...



ХИМСНАБ ТРЕЙД ООД, ЕИК: 131388356

Търговски офис: България, 1407-София, бул."Джеймс Баучер" 51, ет.6, стая 611

телефон: (+ 359 2) 8689368, факс: (+ 359 2) 9607832

e-mail: mkazazyan@chimimport.bg

Адрес на регистрация и склад: България, 1271-София, кв."Илиянци", ул."Складава база" 1

телефон: (+ 359 2) 8381018, факс: (+ 359 2) 8381018

e-mail: mihailova@chimsnab-bulgaria.com



Метанол техн. 99,9% (Метилов алкохол)

ЕТИКЕТИРАНЕ И МАРКИРОВКА ...

Този химически продукт е обозначаван в съответствие с Регламент ЕС 1272/2008, както и Директиви 67/548/ЕЕС и/или 1999/45/ЕС.

• Етикетиране на химическия продукт, съгласно Регламент ЕС 1272/2008 ...

Сигнална дума: **ОПАСНОСТ**

Пиктограми:



Запалим

GHS02



Токсичен

GHS06



Опасен за здравето

GHS08

Предупреждения: **H225, H301+H311+H331, H370**

Препоръки: **P210, P260, P280, P304+P340, P308+P311**

• Етикетиране на химическия продукт, съгласно Директива 67/548/ЕЕС и/или 1999/45/ЕС ...

Символи:



Лесно запалим

F



Токсичен

T

R-фрази: **R 11-23/24/25-39/23/24/25**

S-фрази: **S 1/2-7-16-36/37-45**

ТРАНСПОРТНА МАРКИРОВКА ...

Този химически продукт е класифициран като опасен по отношение на правилата за транспорт със задължителна маркировка при различните видове транспортиране както следва:

UN маркировка: **UN 1230 METHANOL, 3 (6.1), II**

Трансп.символи:



Трансп.табела (ADR/RID):

336
1230

C:\DATACHEM\Transport\336-1230.gif

ЛИЧНИ ПРЕДПАЗНИ СРЕДСТВА ...



КАЧЕСТВО И ОПАКОВКА ...

Техническо, 99,9%, наливно

Съдържащите се данни в този лист се базират на познанията ни за химическия продукт към датата на последна актуализация на базата данни и са представени коректно и в тяхната цялост.

