



# 中华人民共和国国家标准

GB 3726—1995

## 甲 胺 磷 乳 油

Methamidophos emulsifiable concentrates

1995-12-21发布

1996-08-01实施

国家技术监督局发布

中华人民共和国  
国家标准  
**甲 胺 磷 乳 油**

GB 3726—1995

\*

中国标准出版社出版发行  
北京西城区复兴门外三里河北街 16 号  
邮政编码：100045  
<http://www.bzcbs.com>  
电话：63787337、63787447  
1996 年 8 月第一版 2005 年 1 月电子版制作

\*

书号：155066 · 1-12642

版权专有 侵权必究  
举报电话：(010) 68533533

# 中华人民共和国国家标准

GB 3726—1995

## 甲 胺 磷 乳 油

代替 GB 3726—83

Methamidophos emulsifiable concentrates

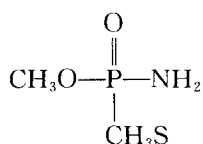
本品有效成分甲胺磷的其他名称、结构式和物化参数如下：

ISO 通用名称：Methamidophos

CIPAC 数字代号：355

化学名称：*O,S*-二甲基硫代磷酰胺

结构式：



实验式： $\text{C}_2\text{H}_8\text{NO}_2\text{PS}$

相对分子质量：141.1(按 1991 年国际相对原子质量计)

生物性质：杀虫剂

熔点：46.1℃

蒸气压(20℃)： $2.3 \times 10^{-5}$  Pa

溶解度(g/L, 20℃)：水 > 1 000、二氯甲烷 > 1 000、正己烷 0.1~1、辛醇 50~100、甲苯 2~5、丙酮 > 200

稳定性：22℃时半衰期为 pH9 时 70 h, pH7 时 120 h, pH4 时 1.8 a。

### 1 主题内容与适用范围

本标准规定了甲胺磷乳油的技术要求、试验方法、检验规则以及标志、包装、运输和贮存要求。

本标准适用于由甲胺磷原药与适宜的乳化剂和溶剂配制而成的甲胺磷乳油。

### 2 引用标准

GB 190 危险货物包装标志

GB/T 601 化学试剂 滴定分析(容量分析)用标准溶液的制备

GB/T 603 化学试剂 试验方法中所用制剂及制品的制备

GB 1250 极限数值的表示方法和判定方法

GB/T 1600 农药水分测定方法

GB/T 1603 农药乳剂稳定性测定方法

GB/T 1604 农药验收规则

GB/T 1605 商品农药采样方法

GB 3796 农药包装通则