

# Honeywell 7686

## Специальная добавка для асфальта

### Типичные физические свойства:

Твердость при 25°C (77°F)	<0,5 дмм
Температура каплепадения, Mettler	137°C (279°F)
Плотность	0,90 г/см <sup>3</sup>
Вязкость при 150°C (302°F), Brookfield	4,500 спз
Кислотное число	25 мгКОН/г

### Форма и упаковка:

Форма	Гранулы
Насыпная плотность	625 кг/м <sup>3</sup>
Упаковка	Мешки 25кг, по 40 мешков на паллете (1000 кг) Мешки 500 кг

### Меры предосторожности:

Полимеры Honeywell считаются неопасными, когда уровень экспозиции контролируется путем применения общепринятой практики производственной гигиены. Обратитесь к нашему паспорту безопасности на продукт для получения необходимых рекомендаций по безопасному обращению.

**OFFICES: Honeywell**  
**Corporate Headquarters**  
101 Columbia Road  
Morristown NJ, 07962  
Tech Assistance: 973-455-5382  
Customer Service: 973-455-2145  
Toll Free in US:  
Tech Assistance: 800-451-9961  
Customer Service: 888-245-4738

**Europe / Middle East /  
Africa / India**  
**Honeywell Europe NV**  
Specialty Additives  
Haasrode Research Park  
Grauwmeer I  
B-3001 Heverlee, Belgium  
Telephone: +32-16-391-211  
Fax: +32-16-391-371

**Asia / Pacific**  
**Honeywell**  
No.430, Li Bing Road, Zhangjiang  
Hi-Tech Zone, Shanghai 201203  
China  
Telephone: +8621 2894-2000  
Fax: +8621 5855-3543

**WEBSITE:** [www.honeywell.com](http://www.honeywell.com)

DISCLAIMER: Although all statements and information contained herein are believed to be accurate and reliable, they are presented without guarantee or warranty of any kind, express or implied. Information provided herein does not relieve the user from the responsibility of carrying out its own tests and experiments, and the user assumes all risks and liability for use of the information and results obtained. Statements or suggestions concerning the use of materials and processes are made without representation or warranty that any such use is free of patent infringement and are not recommendations to infringe any patent. The user should not assume that all toxicity data and safety measures are indicated herein or that other measures may not be required.

April 2009, Printed in USA  
© 2009 Honeywell International Inc.  
All rights reserved

ISO 9001:2000 Certified

**Honeywell**