

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

Соответствует постановлению ЕС № 1907/2006

Продукт: **HEXYLENE GLYCOL / ГЕКСИЛЕНГЛИКОЛЬ**

стр. 1 из 13

Документ: 000387-001 (Версия 4.0)

Дата: 27.04.2019
Заменяет и аннулирует: 15.12.2015

1. ИДЕНТИФИКАЦИЯ ВЕЩЕСТВА / СОСТАВА И КОМПАНИИ

1.1. Идентификация продукта

Название вещества:

Регистрационный номер REACH: 2-метилпентан-2,4-диол

Регистрационный номер REACH: 01-2119539582-35-0000

ЕС №: 203-489-0

CAS-№.: 107-41-5

1.2. Соответствующее установленное применение вещества или смеси:

Применение вещества/смеси:

Область применения:	Категория продукта:
<p>Распределение вещества SU 3: Промышленное использование: Использование веществ как таковых или в составе композитных материалов на промышленных производствах SU 8,9: Производство наливом, крупные химические вещества (включая нефтепродукты); производство химических продуктов тонкого органического синтеза</p>	
<p>Составление вещества SU10: Составление [смешивание] препаратов и/или переупаковка (кроме сплавов)</p>	<p>PC34: Красители для тканей, материалы для пропитки и аппреты; включая отбеливатели и другие технологические добавки, PC37: химикаты для обработки воды, PC39: косметические изделия, средства по уходу за телом</p>
<p>Использование в качестве связующих и разделительных средств (промышленные) SU 3: Промышленное использование: Использование веществ как таковых или в составе композитных материалов на промышленных производствах</p>	<p>PC9a: Покрытия и краски, растворители, средства для удаления краски</p>
<p>Использование в чистящих средствах (промышленных) SU 3: Промышленное использование: Использование веществ как таковых или в составе композитных материалов на промышленных производствах</p>	<p>PC9: Покрытия и краски, наполнители, растворители</p>
<p>Использование в качестве топлива (промышленное) SU 3: Промышленное использование: Использование веществ как таковых или в составе композитных материалов на промышленных производствах</p>	
<p>Использование в функциональных жидкостях (промышленных) SU 3: Промышленное использование: Использование веществ как таковых или в составе композитных материалов на промышленных производствах</p>	
<p>Промышленное использование в качестве лабораторного реагента SU 3: Промышленное использование: Использование веществ как таковых или в составе композитных материалов на промышленных производствах</p>	
<p>Промышленное использование в качестве присадки к смазочным материалам и смазкам SU 3: Промышленное использование: Использование веществ как таковых или в составе композитных материалов на промышленных производствах</p>	

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

Соответствует постановлению ЕС № 1907/2006

Продукт: **HEXYLENE GLYCOL / ГЕКСИЛЕНГЛИКОЛЬ**

стр. 2 из 13

Документ: 000387-001 (Версия 4.0)

Дата: 27.04.2019
Заменяет и аннулирует: 15.12.2015

Использование в жидкостях для металлообработки / маслах для прокатки (промышленных) SU 3: Промышленное использование: Использование веществ как таковых или в составе композитных материалов на промышленных производствах	
Использование в бурении и добыче нефти и газа SU 3: Промышленное использование: Использование веществ как таковых или в составе композитных материалов на промышленных производствах	
Использование в жидкостях для металлообработки / масла для прокатки (профессиональные) SU 3: Промышленное использование: Использование веществ как таковых или в составе композитных материалов на промышленных производствах	
Использование в агрохимикатах (профессиональное) SU 22: Профессиональное использование: Общественный сектор (административное управление, образование, развлечение, сфера обслуживания, ремесленное)	
Использовать как связующие и разделительные средства (профессиональные) SU 22: Профессиональное использование: Общественный сектор (административное управление, образование, развлечение, сфера обслуживания, ремесленное производство)	
Использование в чистящих средствах (профессиональные) SU 22: Профессиональное использование: Общественный сектор (административное управление, образование, развлечение, сфера обслуживания, ремесленное)	
Использование в покрытии (профессиональное) SU 22: Профессиональное использование: Общественный сектор (административное управление, образование, развлечение, сфера обслуживания, ремесленное производство)	
Профессиональное использование в качестве лабораторного реагента SU 22: Профессиональное использование: Общественный сектор (административное управление, образование, развлечение, сфера обслуживания, ремесленное)	
Профессиональное использование в качестве присадки к смазкам и смазкам SU 22: Профессиональное использование: Общественный сектор (административное управление, образование, развлечение, сфера обслуживания, ремесленное производство)	
Профессиональное использование в дорожных и строительных областях SU 22: Профессиональное использование: Общественный сектор (административное управление, образование, развлечение, сфера обслуживания, ремесленное производство)	

1.3. Информация по поставщику.

Поставщик:

ARKEMA
Thiochimie
420 rue d'Estienne d'Orves
92705 Colombes Cedex, FRANCE
Телефон: +33 (0)1 49 00 80 80