

Информационен лист за безопасност  
съгласно 1907/2006/ЕС, статия 31

**Масло Газпромнефт Хидравлик-68  
(Maslo Gazpromneft Hydraulic-68)**

Revision 0  
Revision date 14.12.12

**1. НАИМЕНОВАНИЕ НА ВЕЩЕСТВОТО/ПРЕПАРАТА И ФИРМАТА**

Наименование на продукта	Масло Газпромнефт Хидравлик-68 (Maslo Gazpromneft Hydraulic-68)
Описание	Хидравлично масло
Фирма/предприятие	„Газпромнефт – смазочни материали“ 125А, ул. Профсоюзная Москва, 117647, Русия <a href="mailto:Lubricants@gazprom-neft.ru">Lubricants@gazprom-neft.ru</a>
Телефон	+7 495 642-99-69 (между 9 AM и 6 PM Московско време)
Факс	+7 495 642-99-69
Телефон за спешни случаи	Национален токсикологичен информационен център, МБАЛ и спешна медицина "Н.И.Пирогов" Телефон за спешни случаи / факс: +359 2 9154 409 E-mail: poison_centre@mail.orbitel.bg <a href="http://www.pirogov.bg">http://www.pirogov.bg</a>
Официален представител	«Дени Трейд» ЕООД Офис: Стара Загора 6000, ул. «Христо Ботев» 92, ет.4 Складова база: Стара Загора 6000, кв. «Кольо Ганчев», Селскостопанска авиация Тел./Факс: 042 606 899 <a href="mailto:service@maslagaz.com">service@maslagaz.com</a>

**2. ОПИСАНИЕ НА ОПАСНОСТИТЕ**

Основни опасности	Този продукт не е класифициран като опасен съгласно действащото европейско законодателство (EEC/1999/45 и EEC/67/548). Някаква значима опасност.
-------------------	--

**3. СЪСТАВ/ИНФОРМАЦИЯ ЗА СЪСТАВКИТЕ**

**Опасни съставки**

Химическо название	Индекс No.	CAS	EINECS	REACH Регистрационен номер	Конк. (% w/w)	Класификация
Базово масло-неидентифицирано-смазочни масла	649-484-00-0	74869-22-0	278-012-2	01-2119495601-36-0023	70-90	DMSO < 3% (IP 346)
Базово масло - неспецифицирано - Остатъчни масла (нефт), solventdewaxed	649-471-00-X	64742-62-7	265-166-0	01-2119480472-38-0023	10-20	DMSO < 3% (IP 346)

**Масло Газпромнефт Хидравлик – 68  
(Maslo Gazpromneft Hydraulic-68)**

Revision 0  
Revision date 14.12.12

Цинк диалкил Дитиофосфат		68649-42-3	272-028-2	Не е достъпен	0.5-1	Xi; R41 N;R51/53
Алкилфенол		Патентован		Не е достъпен	0-0.5	Xi; R38 N; R50/53

**4. МЕРКИ ЗА ПЪРВА ПОМОЩ**

<b>Контакт с кожата</b>	Може да предизвика дразнене на кожата. Незабавно отмийте обилно с вода и сапун. Сменете замърсените дрехи. Потърсете медицинска помощ, ако дразненето продължи или са налице симптоми. Повтарящото се или продължително излагане на въздействието на веществото може да причини дерматит.
<b>Контакт с очите</b>	Може да предизвика дразнене на очите. Незабавно изплакнете обилно с вода в продължение на 15 минути като държите клепачите отворени. Потърсете медицинска помощ, ако дразненето продължи или са налице симптоми.
<b>При вдишване</b>	Може да предизвика дразнене на лигавиците. Преместете пострадалия на чист въздух. Ако симптомите не изчезнат, потърсете медицинска помощ.
<b>При поглъщане</b>	Може да предизвика дразнене на лигавиците. НЕ ПРЕДИЗВИКАЙТЕ ПОВРЪЩАНЕ. Изплакнете устата с вода. Потърсете медицинска помощ веднага.

**5. МЕРКИ ПРИ ГАСЕНЕ НА ПОЖАР**

<b>Средства за гасене на пожар</b>	Използвайте пожарогасителни средства, съобразени с условията на заобикалящата среда в ситуация на пожар (въглероден диоксид (CO <sub>2</sub> ), сух химикал, пяна, пясък, воден спрей). Да не се използва: водна струя.
<b>Неподходящи</b>	Горенето произвежда дразнещи, токсични и неприятни изпарения.
<b>Подходящи</b>	Носете подходящ дихателен апарат, когато е необходимо.

**6. МЕРКИ ЗА АВАРИЙНО ИЗПУСКАНЕ**

<b>Лични предпазни мерки</b>	Осигурете подходяща вентилация в зоната на работа. Повърхности, замърсени с продукта ще станат хълзгави.
<b>Опазване на околната среда</b>	Да не се допуска да попадне в канализацията. Да се предотврати по-нататъшно изтиchanе, ако е безопасно.

**Начини за почистване**

Да се попие с инертен, абсорбиращ материал. Почистете с метла. Да се трансферира до подходящи, етикетирани контейнери за изхвърляне. Да се почисти площта на разлива обилно с вода.

**Масло Газпромнефт Хидравлик – 68  
(Maslo Gazpromneft Hydraulic-68)**

Revision 0  
Revision date 14.12.12

**7. РАБОТА И СЪХРАНЕНИЕ****Боравене**

Да се избягва контакт с очите и кожата. Да се осигури достатъчна вентилация в зоната на работа.

**Съхранение**

Пазете на хладно, сухо и добре проветриво място. Съхранявайте контейнерите пътно затворени. Съхранявайте в правилно означени съдове.

**8. КОНТРОЛ НА ЕКСПОЗИЦИЯТА / ЛИЧНИ ПРЕДПАЗНИ СРЕДСТВА****Граници на експозицията**

Маслена мъгла: 5 mg/m<sup>3</sup>

**Технически мерки**

Осигурете подходяща вентилация в зоната на работа.

**Зашита на ръцете**

Химически устойчиви ръкавици (PVC).

**Зашита на очите**

В случай на изпръскване, носете одобрени предпазни очила.

**Зашитно оборудване**

Носете защитно облекло.

**9. ФИЗИЧЕСКИ И ХИМИЧЕСКИ СВОЙСТВА****Описание**

Хомогенна, вискозна течност, с лек характерен мирис на минерално масло.

**Пламна температура**

> 200 °C

**Вискозитет**

> 61.2-74.8 mm<sup>2</sup>/s от 40 °C

**Разтворимост**

Нераразтворима в повечето органични разтворители; Нераразтворим във вода.

**10. СТАБИЛНОСТ И РЕАКТИВОСПОСОБНОСТ****Стабилност**

Стабилен при нормални условия. Не се разпада, ако се съхранява и използва както е препоръчано.

**Реактивност**

Може да реагира със силни киселини или силни окислители, като хлорати, нитрати, пероксиди и др опасни вещества. Полимеризация няма да се случи.

**11. ТОКСИКОЛОГИЧНА ИНФОРМАЦИЯ****Остра токсичност**

Няма данни за този продукт.

**Корозия / дразнене**

Продължителна или многократна експлоатация може да предизвика дразнене на кожата и лигавиците.

**Сериозно увреждане на очите / дразнене**

Не се очаква дразнене.

**Вдишване или кожни реакции**

Продуктът не е тестван. Оценката е извършена чрез данни на компонентите.

**Канцерогенност**

Продуктът не се очаква да бъде канцерогенен. Той не е тестван; Оценката е извършена на база данни на компонентите.

## 12. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ОКОЛНАТА СРЕДА

<b>Екотоксичност</b>	Този материал не се очаква да бъде вреден за водни организми. Продуктът не е тестван. Оценката е направена въз основа на свойствата на отделните компоненти.
----------------------	--

### Масло Газпромнефт Хидравлик – 68 (Maslo Gazpromneft Hydraulic-68)

Revision 0  
Revision date 14.12.12

<b>Устойчивост и разградимост</b>	Този материал не е лесно биоразградим. Продуктът не е тестван.
<b>Преносимост в почвата</b>	Не позволявате на продукта да попие в почвата.
<b>Допълнителна информация</b>	Да не се допуска да попадне в канализацията. Продуктът не е изпитван. Оценката е извършена чрез данни на компонентите.

## 13. ОБЕЗВРЕЖДАНЕ НА ОТПАДЪЦИТЕ

<b>Обща информация</b>	Извърлянето на отпадъци да се извършва в съответствие с всички местни и национални разпоредби. Свържете се с оторизирана компания за изхвърляне на отпадъци.
<b>Методи за унищожаване</b>	За обезвреждане в рамките на ЕС, трябва да се използа съответният код съгласно Европейския каталог на отпадъците (EWC).

## 14. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ТРАНСПОРТИРАНЕ

<b>ADR/RID</b>	Продуктът не е класифициран като опасен за превоз.
<b>IMDG</b>	Продуктът не е класифициран като опасен за превоз.
<b>IATA</b>	Продуктът не е класифициран като опасен за превоз.

## 15. НОРМАТИВНА ИНФОРМАЦИЯ

<b>Етикетиране</b>	Съгласно критериите на Директива EEC/67/548 (опасни вещества) и EEC/1999/45 (опасни препарати): Не е класифициран.
<b>Фрази на риска</b>	Не е идентифицирана значима опасност.

## 16. ДРУГА ИНФОРМАЦИЯ

<b>Текст на рисковите фрази в раздел 3</b>	R38 – Дразни кожата. R41 – Риск от тежко увреждане на очите. R50/53 – Силно токсичен за водни организми, може да причини дългосрочно неблагоприятни ефекти във водната среда. R51/53 – Токсичен за водни организми, може да причини дългосрочно неблагоприятни ефекти във водната среда.
<b>ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ</b>	Базови масла, издържали теста IP 346 (DMSO извлечими съединения по-малко от 3%).
<b>Допълнителна информация</b>	Информацията, предоставена в този Информационен лист за безопасност е предназначена да служи само като ръководство за безопасна употреба, съхранение и обработка на продукта. Тази информация е вярна, според известните ни данни и разбиранията ни към момента на публикуване. Въпреки това няма гаранция за нейната точност.

Тази информация се отнася само за дадения  
продукт  
и може да не е валидна в случай на употреба в  
комбинация с други материали или в друг процес.

**Обновяване**

Нова версия