



FISPQ/MSDS

FS-DETERGENTE  
CONCENTRADO**DETERGENTE CONCENTRADO**

Rev.:	000
Data:	Fev/2013
Pág.:	1 de 12

**1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA**

**Nome do Produto:** Detergente Concentrado  
**Código Interno de Identificação do Produto:** N.A  
**Nome da Empresa:** Newpark Drilling Fluids do Brasil  
**Endereço:** Av. das Américas 700 Bloco 1 sala 325  
Barra da Tijuca - Rio de Janeiro - RJ  
CEP: 22640-100  
**Telefone para Contato:** +55 (21) 3139-7000  
**Telefone para Emergências:** +55 (21) 3139-7007 / 3139-7027 / (22)2796-6860  
**Fax:** +55 (21) 3139-7001  
**E-mail:** [gqhse@newpark.com](mailto:gqhse@newpark.com)

**2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS**

**Perigos Mais Importantes:** N.A.

**EFEITOS DO PRODUTO**

**Efeitos Adversos à Saúde Humana:** Irritante para a pele e olhos. Pode causar severas lesões aos olhos. Por ingestão é nocivo. Por inalação pode ser irritante para as vias respiratórias.

**Efeitos Ambientais:** N.A.

**Perigos Físicos e Químicos:** N.A.

**Perigos Específicos:** O preparado durante a combustão pode expelir gases nocivos. Não respirar os fumos.

**1. GENERAL PRODUCT AND COMPANY INFORMATION**

**Trade Name:** Concentrated detergent  
**Internal Code Identification:** N.A  
**Company Name:** Newpark Drilling Fluids do Brazil  
**Address:** Av. das Américas 700 Bloco 1 sala 325  
Barra da Tijuca - Rio de Janeiro - RJ  
CEP: 22640-100  
**Contact:** +55 (21) 3139-7000  
**Emergency Telephone:** +55 (21) 3139-7007 / 3139-7027 / (22)2796-6860  
**Fax:** +55 (21) 3139-7001  
**E-mail:** [gqhse@newpark.com](mailto:gqhse@newpark.com)

**2. HAZARDS IDENTIFICATION**

**Important Hazards:** N.A.

**EFFECTS OF THE PRODUCT**

**Adverse Effects to Health:** Irritating for the skin and eyes. It can cause severe injuries to the eyes. Hazardous if ingested. For inhalation it can be irritating for the respiratory ways.

**Environmental Effects:** N.A.

**Physical/Chemical Hazards:** N.A.

**Specific Hazards:** Product combustion can emit harmful gases. Do not breathe fumes.

Elaborado por:

(Created by) Jéssica Barbosa  
Data (Date): Fev/2013

Verificado por:

(Verified by) Laerte Neto  
Data (Date): Fev/2013

Aprovado por:

(Approved by) Laerte Neto  
Data (Date): Fev/2013



FISPQ/MSDS

FS-DETERGENTE  
CONCENTRADO**DETERGENTE CONCENTRADO**

Rev.:	000
Data:	Fev/2013
Pág.:	2 de 12

**Principais Sintomas:** N.A.**Classificação de Perigo do Produto Químico e o Sistema de Classificação Utilizado:** Não é perigoso.**Visão Geral de Emergências:** N.A.**Elementos Adequados da Rotulagem:** N.A.**3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO SOBRE OS INGREDIENTES****Mistura:** Mistura de amida de ácido graxo.**Nome Químico ou Comum:** Fórmula Patentada**Natureza Química:** Solução aquosa detergente à base de amida graxa e glicol.**INGREDIENTES OU IMPUREZAS QUE CONTRIBUAM PARA O PERIGO****Nome Químico ou Comum:** N.A**Nº de Registro no Chemical Abstract Service (CAS):** N.A**Concentração ou Faixa de Concentração:** N.A**Classificação de Perigo:** N.A.**Sistema de Classificação Utilizado:** N.A.**4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS****Inalação:** Remover a vítima para local arejado. Se a vítima não estiver respirando, aplicar respiração artificial. Procurar assistência médica imediatamente.**Contato com a Pele:** Retirar imediatamente roupas e sapatos**Main Symptoms:** N.A.**Hazard Classification of the Products and the Classification System:** Non-hazardous.**General Emergency View:** N.A.**Appropriate elements for labeling:** N.A.**3. COMPOSITION/INFORMATION ON INGREDIENTS****Mixture:** Blend of fatty acid amide**Chemical name:** Proprietary**Chemical Nature:** Aqueous detergent solution based on fatty amide and glycol.**INGREDIENTS OR IMPURITIES THAT CONTRIBUTE TO THE HAZARDS****Chemical name:** N.A**CAS Number:** N.A**Concentration:** N.A**Hazards classification:** N.A.**Hazard classification used:** N.A.**4. FIRST AID MEASURES****Inhalation:** Move victim to fresh air. If breathing is difficult, give oxygen and call a physician. If necessary, administer CPR. Seek medical attention.**Skin Contact:** Wash skin for 30 minutes with soap and water on en

Elaborado por:

(Created by) Jéssica Barbosa  
Data (Date): Fev/2013

Verificado por:

(Verified by) Laerte Neto  
Data (Date): Fev/2013

Aprovado por:

(Approved by) Laerte Neto  
Data (Date): Fev/2013



FISPQ/MSDS

FS-DETERGENTE  
CONCENTRADO

## DETERGENTE CONCENTRADO

Rev.:	000
Data:	Fev/2013
Pág.:	3 de 12

contaminados. Lavar a pele com água em abundância por pelo menos 30 minutos, preferencialmente sob chuveiro de emergência.

**Contato com os Olhos:** Lavar os olhos com água em abundância, por pelo menos 30 minutos, mantendo as pálpebras abertas. Usar de preferência um lavador de olhos. Procurar assistência médica imediata.

**Ingestão:** Não provocar o vômito. Se a vítima estiver consciente lavar a sua boca com água limpa em abundância. Procurar assistência médica imediata.

**Ações que Devem Ser Evitadas:** Evitar ingestão, inalação e contato com os olhos e pele.

**Proteção para o Prestador de Socorros:** N.A.

**Notas para o Médico:** N.A.

### 5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

**Meios de Extinção Apropriados:** Água nebulizada, espuma, CO<sub>2</sub>, ou pó químico.

**Meios de Extinção Não Recomendados:** N.A.

**Perigos Específicos Referentes às Medidas:** Em caso de incêndio o preparado pode expelir gases nocivos. Não respirar os fumos, usar proteção para as vias respiratórias.

**Métodos Especiais de Combate a Incêndio:** Isolar a área. Manter afastadas pessoas sem função no atendimento da emergência. Sinalizar o perigo avisar as autoridades locais

emergency shower. Remove contaminated clothes and shoes.

**Eyes Contact:** Flush with large amounts of water for 15 minutes, keeping eyelids apart and away from eye and moving the eyelids by occasionally lifting the upper and lower lids. Call a physician.

**Ingestion:** Do not induce vomiting. If victim is conscious wash mouth and drink water. Seek medical assistance.

**Actions to avoid:** Avoid ingestion, inhalation and eyes/skin contact.

**Protection for the first aid assistant:** N.A.

**Notes for the doctor:** N.A.

### 5. FIRE FIGHTING MEASURES

**Extinguishing Media:** Foam, CO<sub>2</sub> or dry chemical.

**Non Recommended Methods to Fire Extinguish:** N.A.

**Specific Hazards Related to Fire Extinguish:** In case of fire the blend can emit harmful gases. Not to breathe fumes, use appropriate respirator.

**Especial Methods to Fire Extinguish:** Evacuate all unnecessary personnel from area. Move exposed containers from fire area if it can be done without risk.

Elaborado por:

(Created by) Jéssica Barbosa  
Data (Date): Fev/2013

Verificado por:

(Verified by) Laerte Neto  
Data (Date): Fev/2013

Aprovado por:

(Approved by) Laerte Neto  
Data (Date): Fev/2013



FISPQ/MSDS

FS-DETERGENTE  
CONCENTRADO

# DETERGENTE CONCENTRADO

Rev.:	000
Data:	Fev/2013
Pág.:	4 de 12

competentes. Remover da área de incêndio os recipientes expostos ao fogo, se isso puder se feito sem riscos.

**Proteção das Pessoas Envolvidas no Combate a Incêndio:** Devem prevenir a inalação de vapores ou produtos de combustão. Usar aparato de respiração apropriado, com suprimento próprio de ar e pressão positiva, e roupas de proteção para incêndios em áreas confinadas.

**Perigos Específicos da Combustão do Produto Químico:** N.A.

## 6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

### PRECAUÇÕES PESSOAIS

**Remoção de Fontes de Ignição:** Eliminar fontes de ignição.

**Controle de Poeira:** Promover ventilação local exaustora para extração do vapor onde os processos assim o exigam

**Prevenção de Inalação e Contato com Pele, Mucosas e Olhos:** Usar EPI apropriado.

### PRECAUÇÕES AO MEIO AMBIENTE

**Procedimentos de Emergência e Sistemas de Alarme:** N.A.

**Métodos para Limpeza:** Utilizar EPI apropriado. Não gerar faíscas, chamas ou fumar na área. Recolher e armazenar o material em recipiente limpo e seco, mantendo o recipiente fechado. Cubra a área com material inerte absorvente. Recolha e coloque em recipiente para descarte. Lavar o local com bastante água.

**Protection to People Involved:** Firefighters should wear proper protective equipment and self-contained (positive pressure if available) breathing apparatus with full face piece. Wear appropriate safety equipment for fire conditions including SCBA.

**Specific Hazards Due to the Product Burning:** N.A

## 6. ACCIDENTAL RELEASE MEASURES

### PERSONAL PRECAUTIONS

**Removal of Ignition Sources:** Shut off ignition sources.

**Dust Control:** Promote mechanical ventilation.

**Inhalation and Skin, Mucous and Eyes Contact Prevention:** Use appropriate PPE.

### ENVIRONMENTAL PRECAUTIONS

**Emergency Procedures and Alarm:** N.A.

**Procedures for clean-up:** Wear suitable protective clothing. No flares, smoking or flames in area. Use a clean shovel to carefully place material into clean, dry container, cover and remove from area. Cover spills with some inert absorbent material. Sweep up and place in a waste disposal container. Flush spill area with water.

Elaborado por:

(Created by) Jéssica Barbosa  
Data (Date): Fev/2013

Verificado por:

(Verified by) Laerte Neto  
Data (Date): Fev/2013

Aprovado por:

(Approved by) Laerte Neto  
Data (Date): Fev/2013



FISPQ/MSDS

FS-DETERGENTE  
CONCENTRADO

# DETERGENTE CONCENTRADO

Rev.:	000
Data:	Fev/2013
Pág.:	5 de 12

**Prevenção de Perigos Secundários:** N.A.

**Diferenças na Ação de Grandes e Pequenos Vazamentos:** N.A.

## 7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

### MANUSEIO

#### MEDIDAS TÉCNICAS APROPRIADAS

**Prevenção da Exposição do Trabalhador:** Uso de visor químico de segurança ou óculos com proteção lateral.

**Prevenção de Incêndio e Explosão:** Não utilizar queimadores, maçaricos, ou fumar na área em caso de derramamento/vazamento do produto, até que este seja completamente removido e o local esteja limpo.

**Precauções e Orientações Para Manuseio Seguro:** Utilizar EPI apropriado para evitar contato prolongado e excessivo do produto com pele, mucosas e trato respiratório. Evite respirar a poeira.

#### MEDIDAS DE HIGIENE

**Apropriadas:** Não comer, não beber e lavar as mãos após o manuseio do produto.

**Inapropriadas:** Comer e beber ao manusear o produto

### ARMAZENAMENTO

#### MEDIDAS TÉCNICAS

**Medidas Técnicas:** O produto pode ser armazenado em almoxarifado de produtos químicos, devidamente organizado de acordo com a compatibilidade das substâncias. As embalagens

**Secondary Hazards Prevention:** N.A.

**Differences Between Large and Small Spills:** N.A

## 7. HANDLING AND STORAGE

### HANDLING

#### APPROPRIATE TECHNICAL METHODS

**Prevention of Employee's Exposition:** Usage of safety goggles or glasses with side shields.

**Fire and Explosion Prevention:** No flares, smoking or flames in area in case of spill, until the product is completely removed and the place is clean.

**Orientations for Safe Handling:** Use appropriate PPE to avoid prolonged and excessive product contact with skin, mucous and respiratory tract. Avoid breathing dust.

#### HYGIENE ACTIONS

**Appropriate:** No eating, drinking and wash hands after handling the product.

**Inappropriate:** Eating and drinking while handling the product.

### STORAGE

#### TECHNICAL METHODS

**Technical Measures:** Product may be placed in any chemicals' storeroom, organized in accordance with substances' compatibility. Containers must be correctly identified.

Elaborado por:

(Created by) Jéssica Barbosa  
Data (Date): Fev/2013

Verificado por:

(Verified by) Laerte Neto  
Data (Date): Fev/2013

Aprovado por:

(Approved by) Laerte Neto  
Data (Date): Fev/2013

# DETERGENTE CONCENTRADO

Rev.:	000
Data:	Fev/2013
Pág.:	6 de 12

devem ser corretamente identificadas.

**Condições Adequadas:** Armazenar em local seco, fresco, protegido de umidade, com boa ventilação e em recipientes fechados.

**Condições que Devem ser Evitadas:** Locais confinados, úmidos e embalagens abertas.

### MATERIAIS PARA EMBALAGENS

**Recomendados:** Tambor de Ferro

**Inadequados:** N.A.

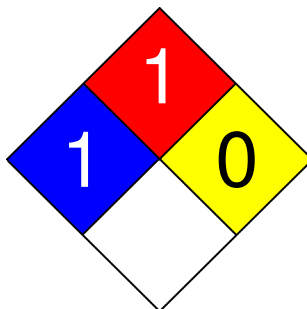
### SÍMBOLO DE ALERTA DA NFPA 704

#### Riscos a Saúde

- 4- Extremamente Perigoso
- 3- Muito Perigoso
- 2- Perigoso
- 1- Pouco Perigoso
- 0- Não Perigoso

#### Riscos Específicos

- OXY – Material Oxidante
- ACID – Ácido
- W- Não Misture com água
- CRY – Material Criogênico
- COR – Material Corrosivo
- POI – Material Venenoso
- ALK – Alcali



#### Inflamabilidade

- 4 – Ponto de Fulgor < 22C
- 3 – Ponto de Fulgor < 37C
- 2 – Ponto de Fulgor < 93C
- 1 – Ponto de Fulgor > 93C
- 0 – Não Inflamável

#### Reatividade

- 4 – Pode Explodir
- 3 – Pode explodir com aquecimento ou choque
- 2 – Reação Química Violenta
- 1 – Instável se aquecido
- 0 – Estável

### 8. CONTROLES DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

#### PARÂMETROS DE CONTROLE ESPECÍFICOS

**Proper Conditions:** Store in a dry cool area, protected from humidity, with good ventilation and well closed containers.

**Conditions to be avoided:** Confined or damp places and opened containers.

### PACKING MATERIAL

**Recommended:** Iron Drum

**Inadequate:** N.A.

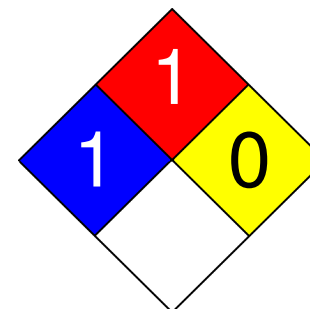
### NFPA 704 ALERT SYMBOL

#### Health

- 4- Deadly
- 3- Very Dangerous
- 2- Hazardous
- 1- Slightly Hazardous
- 0- Not Dangerous

#### Specific Hazards

- OXY – Oxidizing Material
- ACID – Acid
- W- – Water Reactive
- CRY – Cryogenic Material
- COR – Corrosive Material
- POI – Poisonous Material
- ALK – Alkali



#### Flammability

- 4 – Flash Point < 22C
- 3 – Flash Point < 37C
- 2 – Flash Point < 93C
- 1 – Flash Point > 93C
- 0 – Will not burn

#### Reactivity

- 4 – May Detonate
- 3 – Shock and Heat may detonate
- 2 – Violent Chemical Change is possible
- 1 – Unstable if heated
- 0 – Stable

### 8. EXPOSURE CONTROLS/PERSONAL PROTECTION

#### SPECIFIC CONTROL PARAMETERS

Elaborado por:

(Created by) Jéssica Barbosa  
Data (Date): Fev/2013

Verificado por:

(Verified by) Laerte Neto  
Data (Date): Fev/2013

Aprovado por:

(Approved by) Laerte Neto  
Data (Date): Fev/2013



FISPQ/MSDS

FS-DETERGENTE  
CONCENTRADO**DETERGENTE CONCENTRADO**

Rev.:	000
Data:	Fev/2013
Pág.:	7 de 12

**Limites de Exposição Ocupacional:** N.A.**Indicadores Biológicos:** N.A.**Outros Limites e Valores:** N.A.**Medidas de Controle de Engenharia:** Promover exaustão local e ventilação adequada. Assegurar o aterramento de todos os equipamentos. Chuveiros de segurança e lava-olhos devem existir em locais de fácil acesso.**EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL APROPRIADO****Proteção dos Olhos / Face:** Usar óculos de segurança herméticos para produtos químicos.**Proteção da Pele e do Corpo:** Vestir roupas protetoras longas com jaleco para proteção adicional.**Proteção Respiratória:** Usar máscara contra gases e vapores aprovada pelo MTE.**Precauções Especiais:** O manuseio deste produto deve ser feito apenas por pessoal treinado em requisitos de proteção química.**9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS****Aspecto (estado físico, forma e Cor)****Estado Físico:** Líquido**Forma:** N.A**Cor:** Esverdeado**Odor:** Inodoro**pH:** N.A.**Occupational Exposure Limits:** N.A.**Biological Indicators:** N.A.**Other Limits and Numbers:** N.A.**Engineering Controls:** Local exhaust and ventilation system are recommended if handled in a confined area. All appliances/equipments must be earthed. Emergency showers and eyewash stations must be on an unobstructed area.**PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT****Eye/Face Protection:** Use safety goggles or glasses with side shields.**Skin and Body Protection:** Use long-sleeved clothing and lab coat to additional protection.**Respiratory Protection:** Use MTE approved respirator for gases and vapors.**Special Precautions:** Only trained personnel should handle this product.**9. PHYSICAL AND CHEMICAL PROPERTIES****Aspect****Physical State:** Liquid**Appearance:** N.A.**Color:** Green**Odor:** Odorless**pH:** N.A.

Elaborado por:

(Created by) Jéssica Barbosa  
Data (Date): Fev/2013

Verificado por:

(Verified by) Laerte Neto  
Data (Date): Fev/2013

Aprovado por:

(Approved by) Laerte Neto  
Data (Date): Fev/2013



FISPQ/MSDS

FS-DETERGENTE  
CONCENTRADO**DETERGENTE CONCENTRADO**

Rev.:	000
Data:	Fev/2013
Pág.:	8 de 12

**Ponto de Ebulição Inicial (°C):** N.A.  
**Faixa de Temperatura de Ebulição:** N.A.  
**Faixa de Destilação:** N.A.  
**Ponto de Fusão / Ponto de Congelamento (°C):** N.A.  
**Temperatura de Decomposição:** N.A.  
**Ponto de Fulgor (°C):** >100° C (>212°F)  
**Temperatura de Auto-Ignição (°C):** N.A.  
**Inflamabilidade:** Não inflamável  
**Limite Inferior / Superior de Inflamabilidade ou Explosividade:** N.A.  
**Pressão de Vapor (mm Hg):** N.A.  
**Densidade de Vapor:** N.A.  
**Densidade (g/cm<sup>3</sup>):** 1,0  
**Solubilidade em água:** Solúvel  
**Coefficiente de Partição Octanol/Água:** N.A.  
**Taxa de Evaporação:** N.A.  
**Viscosidade:** N.A.

**10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE**

**Estabilidade Química:** Estável sob condições normais.  
**Reatividade:** N.A.  
**Possibilidade de Reações Perigosas:** N.A.  
**Condições a Serem Evitadas:** N.A.  
**Materiais ou Substâncias Incompatíveis:** Oxidantes Fortes

**Initial Boiling Point (°C):** N.A.  
**Boiling Temperature Range:** N.A.  
**Distillation Range:** N.A.  
**Melting Point /Freezing Point (°C):** N.A.  
**Decomposition Temperature:** N.A.  
**Flash Point (°C):** >100°C (>212 °F)  
**Autoignition Temperature (°C):** N.A.  
**Flammability:** Non flammable  
**Inferior limit / Superior of flammability or explosivity:** N.A.  
**Vapor Pressure (mm Hg):** N.A.  
**Vapor Density:** N.A.  
**Specific Gravity:** 1.0  
**Solubility in Water:** Soluble  
**Coefficient of Partition Octhanol/Water:** N.A.  
**Evaporation Rate:** N.A.  
**Viscosity:** N.A.

**10. STABILITY AND REACTIVITY**

**Chemical stability:** Stable under normal conditions.  
**Reactivity:** N.A.  
**Dangerous reactions possibility:** N.A.  
**Conditions to be avoided:** N.A.  
**Incompatibility with Other Materials:** Strong Oxidizers

Elaborado por:

(Created by) Jéssica Barbosa  
Data (Date): Fev/2013

Verificado por:

(Verified by) Laerte Neto  
Data (Date): Fev/2013

Aprovado por:

(Approved by) Laerte Neto  
Data (Date): Fev/2013





FISPQ/MSDS

FS-DETERGENTE  
CONCENTRADO

# DETERGENTE CONCENTRADO

Rev.:	000
Data:	Fev/2013
Pág.:	9 de 12

**Produtos Perigosos da Decomposição:** Sua combustão pode gerar fumos nocivos.

**Hazardous Decomposition Products:** Combustion may produce oxides of carbon.

## 11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

## 11. TOXICOLOGICAL INFORMATION

### INFORMAÇÕES DE ACORDO COM AS DIFERENTES VIAS DE EXPOSIÇÃO

### INFORMATIONS ACCORDING WITH DIFFERENTS MEANS OF EXPOSURE

**Toxicidade Aguda:** Contato com a pele pode agravar dermatites existentes.

**Acute Toxicity:** Skin contact may aggravate existing dermatitis.

**Toxicidade Crônica:** Exposição prolongada pode causar ressecamento/rachaduras na pele e dermatites de contato.

**Chronic Toxicity:** Prolonged exposure may cause drying, cracking skin/contact dermatitis.

**Principais Sintomas:** N.A.

**Main symptoms:** N.A.

**Efeitos Específicos:** N.A.

**Specific Effects:** N.A.

**Substâncias que Podem causar**

**Products that can cause**

**Interação:** N.A

**Interaction:** N.A

**Adição:** N.A.

**Additions:** N.A.

**Potenciação:** N.A

**Potencialization:** N.A

**Sinergia:** N.A

**Sinergy:** N.A

## 12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

## 12. ECOLOGICAL INFORMATION

### Efeitos ambientais, Comportamentos e Impactos do Produto

### Environmental effects, behaviors and Impacts of the product

**Ecotoxicidade:** N.A.

**Ecotoxicity:** N.A.

**Persistência/Degradabilidade:** N.A.

**Persistence/Biodegradation:** N.A.

**Potencial Bioacumulativo:** N.A.

**Bioaccumulation Potencial:** N.A.

**Mobilidade no Solo:** N.A.

**Mobility on the ground:** N.A.

Elaborado por:

Verificado por:

Aprovado por:

(Created by) Jéssica Barbosa  
Data (Date): Fev/2013

(Verified by) Laerte Neto  
Data (Date): Fev/2013

(Approved by) Laerte Neto  
Data (Date): Fev/2013



FISPQ/MSDS

FS-DETERGENTE  
CONCENTRADO

# DETERGENTE CONCENTRADO

Rev.:	000
Data:	Fev/2013
Pág.:	10 de 12

Outros Efeitos Adversos: N.A

## 13. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

### Métodos Recomendados para Tratamento e Disposição Aplicados ao

**Produto:** Recuperar o máximo do produto possível. Recolher através de aspiração em um recipiente de emergência, devidamente etiquetado e bem fechado, para posterior reciclagem ou eliminação.

**Restos de Produtos:** Não descartar em sistemas de esgoto. Não dispor em lixo comum. A disposição final desses materiais deverá ser acompanhada de acordo com a legislação ambiental vigente.

**Embalagem Usada:** N.A.

## 14. INFORMAÇÃO SOBRE TRANSPORTE

### REGULAMENTAÇÕES NACIONAIS E INTERNACIONAIS

**Terrestres:** Resolução ANTT N° 1644 de setembro de 2006.

**Hidroviário:** N.A.

**Aéreo:** N.A.

### PARA PRODUTO CLASSIFICADO COMO PERIGOSO PARA O TRANSPORTE (Conforme Modal):

**Número da ONU:** N.A.

**Nome Adequado Para Embarque:** N.A.

**Classe / Subclasse de Risco Principal e Subsidiário:** N.A.

**Número de Risco:** N.A.

Other adverse effects: N.A

## 13. DISPOSAL AND TREATMENT CONSIDERATIONS

### Recommended methods for treatment and disposal applicable to

**Product:** Recover product as much as possible. Collect it with aspiration and place it into an emergency container, properly identified and well closed for later recycling or elimination.

**Rests of Products:** Do not dispose material into sewerage system nor into ordinary waste. Dispose in accordance with state, local and federal regulations.

**Usual Container:** N.A.

## 14. TRANSPORT INFORMATION

### NATIONAL AND INTERNATIONAL REGULATIONS

**Ground:** ANTT Resolution N. 1644 of September 2006.

**Water:** N.A.

**Air:** N.A.

### FOR PRODUCTS CLASSIFIED AS DANGEROUS FOR TRANSPORTATION (as Modal):

**UN Number:** N.A.

**Proper Shipping Name:** N.A.

**Class / Subclass of Main and Subsidiary Hazards:** N.A.

**Hazard Number:** N.A.

Elaborado por:

(Created by) Jéssica Barbosa  
Data (Date): Fev/2013

Verificado por:

(Verified by) Laerte Neto  
Data (Date): Fev/2013

Aprovado por:

(Approved by) Laerte Neto  
Data (Date): Fev/2013



FISPQ/MSDS

FS-DETERGENTE  
CONCENTRADO

# DETERGENTE CONCENTRADO

Rev.:	000
Data:	Fev/2013
Pág.:	11 de 12

**Grupo de Embalagem:** N.A.

**Regulamentações Adicionais:** NR 29.

## 15. REGULAMENTAÇÕES

**Regulamentações Específicas para o Produto Químico:** N.A.

## 16. OUTRAS INFORMAÇÕES

**Informações Importantes, mas não Especificamente Descritas às Seções Anteriores:** N.A.

**Referências Bibliográficas:** ABNT NBR -14725:2009

### Legendas e Abreviaturas:

**N.A.** – Não Aplicável

**EPI** – Equipamento de Proteção Individual

**MTE** – Ministério do Trabalho e Emprego

**MOPP** – Movimentação de Produtos Perigosos

**RCP** – Ressuscitação Cardiopulmonar

**ANTT** – Agência Nacional de Transportes Terrestres

**NR** – Norma Regulamentadora

**Treinamentos Requeridos para o Manuseio:** Requisitos de Proteção Química; MOPP (para funcionários envolvidos no transporte).

### Nota

A Newpark Drilling Fluids do Brasil acredita que todas as declarações, informações e dados apresentados nesta FISPQ sejam confiáveis e corretos. Portanto, a Newpark assume uma garantia,

**Packing Group:** N.A.

**Additional Regulations:** NR 29.

## 15. REGULATORY INFORMATION

**Specific Regulations for the Chemical:** N.A.

## 16. OTHER INFORMATION

**Important information, but not specifically described on previous sections:** N.A.

**References:** ABNT NBR -14725:2009

### Subtitles and abbreviations:

**N.A.** – Not Applicable

**PPE** – Personal Protective Equipment

**MTE** – Ministry of Labor (Brazilian abbreviation)

**MOPP** – Hazardous Products' Movement (Brazilian abbreviation)

**CPR** – Cardiopulmonary Resuscitation

**ANTT** – National Agency for Terrestrial Transportation

**NR** – Regulation Norm

**Required Training for Handling:** Chemical Protection requirements; MOPP (transport personnel).

### Note

Newpark Drilling Fluids do Brasil believes that all the declarations, information and presented data in this FISPQ are reliable and correct. Therefore, it means a guaranty, affirmation and entire

Elaborado por:

(Created by) Jéssica Barbosa  
Data (Date): Fev/2013

Verificado por:

(Verified by) Laerte Neto  
Data (Date): Fev/2013

Aprovado por:

(Approved by) Laerte Neto  
Data (Date): Fev/2013



FISPQ/MSDS

FS-DETERGENTE  
CONCENTRADO

# DETERGENTE CONCENTRADO

Rev.:	000
Data:	Fev/2013
Pág.:	12 de 12

afirmação e responsabilidade junto a qualquer usuário na tomada de precauções ligadas à utilização do produto.

responsibility of the company, along with any user, taking precautions relating to use of the product.

Elaborado por:

(Created by) Jéssica Barbosa  
Data (Date): Fev/2013

Verificado por:

(Verified by) Laerte Neto  
Data (Date): Fev/2013

Aprovado por:

(Approved by) Laerte Neto  
Data (Date): Fev/2013