FT 10/12

Data de impressão: 23-04-13 Preparado: Maio de 2004 Revisto: Abril de 2013



# 1. IDENTIFICAÇÃO DA MISTURA

## 1.1. Identificação da mistura

Nome comercial: H5 BRILLINOX Limpa Inox

# 1.2. Descrição

Abrilhantador de superfícies em inox.

# 2. COMPOSIÇÃO/ INFORMAÇÃO SOBRE OS COMPONENTES

## 2.1. Declaração de conteúdo de acordo com o Regulamento (CE) n.º 648/2004

| Composição da mistura      | %    |
|----------------------------|------|
| Hidrocarbonetos alifáticos | > 30 |

## 3. ESPECIFICAÇÕES

| Características  | Especificações                 | Unidades |
|------------------|--------------------------------|----------|
| Aspeto           | Líquido transparente amarelo   |          |
| Odor             | Característico – não perfumado |          |
| Densidade (20°C) | 0,770 – 0,790                  | g/ml     |
| Resíduo Seco     | 18,0 – 21,0                    | %        |

## 4. APLICAÇÕES

### 4.1. Propriedades da mistura

Abrilhantador extremamente poderoso para superfícies em aço inoxidável protegendo-as de riscos.

# 4.2. Aplicações e condições de utilização

Aplicar diretamente o produto pulverizado sobre a superfície limpa e de seguida passar com um pano seco. Esfregar com movimentos rectilíneos sempre acompanhando o sentido do escovamento ou polimento. Para superfícies sujas com gorduras deve ser utilizado como prétratamento o desengordurante H8 DT-GRAS e só depois aplicar o H5 BRILLINOX para dar brilho e proteger. Este produto destina-se unicamente ao uso industrial.

#### RECOMENDAÇÕES E PRECAUÇÕES

### 5.1. Características de segurança

Símbolo de Perigo: Xn - Nocivo. Frases de Risco: R10 - Inflamável.

R65 - Nocivo: pode provocar danos nos pulmões se ingerido.

R66 - Pode provocar secura da pele ou fissuras, por exposição

repetida.

R67 – Pode provocar sonolência e vertigens, por inalação dos vapores.

Frases de Segurança: S23 - Não respirar os vapores e aerossóis.

S24 – Evitar o contacto com a pele.

S62 - Em caso de ingestão não provocar o vómito. Consultar

imediatamente um médico e mostrar-lhe a embalagem ou o rótulo.

# 5.2. Telefone de emergência

Telefone do Centro de Informação Antivenenos: 808 250 143

FT 10/12

Data de impressão: 23-04-13 Preparado: Maio de 2004 Revisto: Abril de 2013



# 5.3. Proteção ambiental

Não deitar a embalagem depois de usada para o meio ambiente.

### 6. CARACTERÍSTICAS DE VENDA

Este produto é vendido em unidades de 750ml, 5, 10, 25 e 65 litros rotulado de acordo com a legislação aplicável.

## 7. OUTRAS INFORMAÇÕES

A presente informação desta ficha baseia-se nos nossos melhores conhecimentos até à data de publicação, pelo que não pretende constituir uma garantia, uma vez que as operações com a mistura não estão sob o nosso controlo, não assumindo a Egiquímica, S.A. qualquer responsabilidade por perdas ou danos daí resultantes. Esta informação não dispensa, de forma alguma, o cumprimento das regras básicas para o manuseamento de misturas químicas, devendo a mistura ser armazenada e manipulada de acordo com os procedimentos subjacentes a uma correta higiene industrial e em conformidade com toda e qualquer regulamentação legal existente.

Mudanças relevantes desde a última versão: Ponto 3