

1. IDENTIFICAÇÃO DA SUBSTÂNCIA/PREPARAÇÃO E DA SOCIEDADE/EMPRESA

Código do produto : VI90AMFDXS
Nome do produto : METALSTAR 07 5100 GOLD; GO 1,5KG
Fabricante / Distribuidor : Flint Ink Helmond B.V.
Roggedijk 1
NL-5704 RH Helmond
NETHERLANDS
Endereço eletrônico da pessoa responsável por este SDS : compliance centre@flintgrp.com
Telephone no. : +31 (0) 4925 801 0
Uso do produto : Tinta de impressão. ou Aditivo

Passado histórico

Data de impressão : 08.12.2010.
Data de lançamento/ Data da revisão : 07.10.2008.
Data da edição anterior : Nenhuma validação anterior.
Versão : 1

2. IDENTIFICAÇÃO DOS PERIGOS

Classificação e rotulagem conforme Regulamentação (EC) 1907/2006 (REACH)

A classificação e a rotulagem foram determinadas de acordo com as leis da EU (União Europeia) 67/548/EEC e 1999/45/EC (incluindo adendos) e levam em consideração o uso pretendido do produto.

O produto não é classificado como perigoso de acordo com a Diretiva 1999/45/EC e suas emendas.

Classificação : Não classificado.
Frases adicionais de advertência e informações adicionais : Contém carboxilado de cobalto. Pode produzir reação alérgica.
Frases relativas ao risco : Esse produto não está classificado de acordo com a legislação da UE.
Frases relativas à segurança :
Contém :

3. COMPOSIÇÃO/INFORMAÇÃO SOBRE OS INGREDIENTES

Este preparado não contém substâncias com risco para a saúde no âmbito da Directiva de Substâncias Perigosas 67/548/CEE.

Limites de exposição ocupacional, caso disponíveis, encontram-se indicados na secção 8.

METALSTAR 07 5100 GOLD; GO 1,5KG

4. PRIMEIROS SOCORROS

Primeiros socorros

Geral	:
Inalação	:
Contacto com a pele	:
Contacto com os olhos	:
Ingestão	:

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIOS

Meios de extinção	:
Meio de extinção que não pode ser usado	:
Recomendações	:

6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

Precauções pessoais	:
Precauções ambientais	:
Métodos para a limpeza	:

Observação: consulte a seção 8 para obter informações sobre equipamento de proteção individual e a seção 13 sobre eliminação de resíduos.

7. MANUSEAMENTO E ARMAZENAMENTO

Manuseamento	:
Armazenamento	:

Armazenar de acordo com a legislação local. Não armazene abaixo da seguinte temperatura: <25°C (77°F). Deve ser armazenado em local seco. Manter o recipiente num local bem ventilado. Mantenha-se fora do alcance de: agentes oxidantes, substâncias alcalinas fortes, substâncias ácidas fortes. Proibido fumar. Evite o acesso não autorizado. Os recipientes que forem abertos devem ser selados cuidadosamente e mantidos em posição vertical para evitar vazamentos. Não deitar os resíduos no esgoto.

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Limites de exposição profissional	:	Não é aplicável.
Controles de exposição	:	Forneça ventilação adequada. Sempre que possível, esta situação deve ser alcançada através da utilização de ventilação exaustora local e boa extracção geral do ar.

Controles de exposição ocupacional

Mãos	:	O usuário deve verificar se o tipo de luva selecionado é o mais indicado para as condições específicas de manuseio do produto, conforme descrito na avaliação de risco do usuário.
Olhos	:	Utilize óculos de segurança para se proteger de borrifos de líquidos.
Controle de exposição ambiental	:	

Data de lançamento/Data da revisão : 07.10.2008.

Página: 2/5

METALSTAR 07 5100 GOLD; GO 1,5KG

9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Informações gerais

Aspecto

Estado físico :
Cor : Não disponível.
Odor : Característico.
Limite mínimo odor :

Informações importantes sobre a saúde, a segurança e o ambiente

pH : Não disponível.
Ponto de ebulição :
Ponto de fusão :
Ponto de ignição :
Propriedades de explosão :
Limite de explosão inferior :
Propriedades Oxidantes :
Pressão do vapor :
Densidade :
Solubilidade :
Coeficiente de divisão octanol/água :
Viscosidade :
Densidade do vapor :
Taxa de evaporação :
Temperatura de decomposição :
Temperatura de autoignição :

10. ESTABILIDADE E REACTIVIDADE

Condições a evitar :
Materiais a evitar :
Produtos de decomposição :
perigosa

11. INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA

Toxicocinética

Absorção :
Distribuição :
Metabolismo :
Eliminação :

Toxicidade aguda : Não disponível.

Toxicidade crônica : Não disponível.

Carcinogenicidade : Não disponível.

Mutagenicidade : Não disponível.

Teratogenicidade : Não disponível.

Toxicidade reprodutiva : Não disponível.

Data de lançamento/Data da revisão : 07.10.2008.

Página: 3/5

METALSTAR 07 5100 GOLD; GO 1,5KG

12. INFORMAÇÃO ECOLÓGICA**Ecotoxicidade aquática**

Nome do Produto/Ingrediente	Resultado	Espécie	Exposição
Não disponível.			

Informação ecológica**Persistência/degradabilidade**

Nome do Produto/Ingrediente	Exame	Resultado	Dose	Inoculante
Não disponível.				

Nome do Produto/Ingrediente	Meia-vida aquática	Fotólise	Biodegradabilidade
Não disponível.			

Potencial bioacumulador

Nome do Produto/Ingrediente	LogP _{ow}	BCF	Potencial
Não disponível.			

PBT :
vPvB :

13. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

Não permita o contacto com canos ou cursos de água.

Eliminar de acordo com as regulamentações federais, estaduais e locais aplicáveis.

Catálogo de Resíduos :
Europeu (EWC)

Lixo Perigoso :

14. INFORMAÇÕES RELATIVAS AO TRANSPORTE**Regulamentos internacionais para o transporte**

Transporte nas dependências do usuário: transporte sempre em recipientes fechados, seguros e mantidos na vertical. Assegurar que as pessoas transportando o produto estão cientes dos procedimentos em caso de acidente ou vazamento.

Este produto não é regulamentado para transportes de acordo com a ADR/RID, IMDG, ICAO/IATA.

15. REGULAMENTAÇÕES

Avaliação da Segurança Química :

Regulamentos da UE : O produto não é classificado como perigoso de acordo com a Diretiva 1999/45/EC e suas emendas.

Consulte as seções 2 e 3 para obter mais informações.

Inventário Europeu : **Inventário Europeu:** Todos os componentes estão listados ou isentos.

Uso industrial : Os dados constantes nesse MSDS não representam uma avaliação dos riscos nas condições de trabalho do usuário, conforme exigido pela legislação sanitária e de segurança de trabalho. As exigências das autoridades de saúde e a legislação sobre segurança do trabalho se aplicam ao manuseio desse produto pelo usuário.

Data de lançamento/Data da revisão : 07.10.2008.

Página: 4/5

METALSTAR 07 5100 GOLD; GO 1,5KG

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

CEPE MSDS Code : 7

As informações desta Ficha de segurança são necessárias de acordo com a Directiva EU 91/155/EEC e seus aditamentos.

Data de lançamento/Data da : 07.10.2008.
revisão

Versão : 1

Indica as informações que foram alteradas em relação à versão anterior.

Observação ao Leitor

As informações constantes desta FISPQ são baseadas no nosso estado do conhecimento e na legislação atual. O produto não deve ser utilizado para outros fins que não os especificados na secção 1 sem primeiro se obter instruções de manuseio por escrito. Cabe sempre ao usuário a responsabilidade de tomar todas as medidas necessárias de forma a cumprir as exigências expressas nos regulamentos e legislação locais. A informação constante desta FISPQ tem o propósito de ser uma descrição dos requisitos de segurança do nosso produto. Ela não deve ser considerada uma garantia das propriedades do produto.

Data de lançamento/Data da : 07.10.2008.
revisão

Página: 5/5