

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

Data da última revisão: 27/06/2016

1 - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA**NOME DO PRODUTO:** Lapiseira Super - Grip H 187-NEON.**CARACTERÍSTICA:** Lapiseira com ponta de aço inox (retrátil), corpo e clip em cores neon e grip transparente.**UTILIZAÇÃO:** Escrever e desenhar.**EMPRESA:** PILOT PEN DO BRASIL S.A. INDÚSTRIA E COMÉRCIO.**ENDEREÇO:** Av. José Benassi, n° 1919, Parque Industrial, CEP 13213.085.**TELEFONE:** (11) 4589-0080 **SAC:** 0800-7017860 **E-MAIL:** sac@pilotpen.com.br**TELEFONE DE EMERGÊNCIA 24 HORAS:** (11) 4589-0044**2 - IDENTIFICAÇÃO DE PERIGO****PERIGO MAIS IMPORTANTE:** O produto não é perigoso.**EFEITOS DO PERIGO:** O produto no estado sólido não causa danos à saúde, porém na sua decomposição térmica, emitirá gases tóxicos e irritantes como monóxido de carbono.**EFEITOS DO PRODUTO****EFEITOS ADVERSOS À SAÚDE HUMANA:****Ingestão:** Não se aplica, na forma de lapiseira.**Olhos:** Não se aplica, na forma de lapiseira.**Pele:** Não se aplica, na forma de lapiseira.**Inalação:** Não se aplica, na forma de lapiseira.**Perigos físicos químicos:** Não se aplica, na forma de lapiseira.**Perigos específicos:** Objeto pontiagudo e perfurante.**Principais Sintomas:** Não se aplica, na forma de lapiseira.**Classificação do produto químico:****P403+P235:** Armazenar em local bem ventilado. Conservar em ambiente fresco.**Sistema de classificação adotado:** Norma NBR 14725-2.

Elementos apropriados da rotulagem.

Produto classificado como não perigoso.

3 - COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES DOS INGREDIENTES

NATUREZA: Natureza: Resina termoplástica, metais, borrachas e grafites (mistura).

COMPONENTES E INGREDIENTES:

Componentes e Ingredientes	Nº CAS	Porcentagem por peso	Classificação
Resina Termoplástica		90%	Resina

4 - MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

INGESTÃO: Não provoque o vômito, procure auxílio médico.

CONTATO COM OLHOS: Lave com água corrente em abundância por mais de 20 minutos com base no manual da ABIQUIM, irritações prolongadas consulte um médico.

CONTATO COM A PELE: Lave com água corrente em abundância podendo ser utilizado esponja e sabão. Em caso de irritação procure auxílio médico.

INALAÇÃO: Remova a pessoa para local fresco e ventilado e procure auxílio médico.

RECOMENDAÇÃO GERAL: Remover a vítima da zona de perigo e retirar as roupas contaminadas. Em todos os casos encaminhar a vítima ao médico. Utilizar equipamentos de proteção individual para realizar os primeiros socorros.

5 - MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

MEIOS DE EXTINÇÃO APROPRIADOS: Em caso de fogo utilize água em forma de spray, pó químico e dióxido de carbono.

MEIOS DE EXTINÇÃO NÃO APROPRIADOS: Jato de água.

PERIGOS ESPECÍFICOS REFERENTE À MISTURA: Pode produzir gases tóxicos de monóxido de carbono, em caso de incêndio.

MÉTODOS ESPECIAIS DE COMBATE A INCÊNDIOS: Resfriar com aspersão d'água ou afastar todos os recipientes expostos ao fogo.

PROTEÇÃO DOS COMBATENTES: Equipamento de proteção pessoal: luvas adequadas de proteção e óculos.

PROTEÇÃO DOS BOMBEIROS: Vestuário completo de proteção e aparelho respiratório autônomo.

6 - MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

PRECAUÇÕES PESSOAIS: Não se aplica, na forma de lapiseira.

MÉTODOS PARA LIMPEZA: Recolha os marcadores e coloque em recipiente apropriado.

7 - MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

MANUSEIO

Precauções para o manuseio seguro

Medidas de proteção: Nenhuma quando utilizado corretamente.

Recomendações gerais sobre higiene ocupacional: Proibido comer, beber ou fumar nas áreas de trabalho, lavar bem as mãos após o uso do produto.

Armazenagem segura, incluindo qualquer incompatibilidade: Em locais ventilados, frescos, secos e cobertos.

Mantenha a embalagem do produto fechada longe de crianças e alimentos.

Incompatibilidade não estabelecida.

8 – CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO PESSOAL

LIMITES DE EXPOSIÇÃO: Não estabelecida.

EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL APROPRIADO

Proteção respiratória: Não se aplica. Utilizar em local ventilado.

Proteção das mãos: Não se aplica na forma de lapiseira.

Proteção para os olhos: Não se aplica na forma de lapiseira.

Proteção da pele e do corpo: Não se aplica na forma de lapiseira.

Precauções especiais: Não se aplica na forma de lapiseira.

Medidas de higiene: Lavar as mãos após a utilização do produto e manusear de acordo com as boas práticas industriais de higiene e segurança.

9 - PROPRIEDADES FÍSICO QUÍMICAS

São:

Estado Físico	Líquido
Cor	Azul, Verde, Laranja, Rosa e Violeta.
Odor	Moderado, característico
Limites de explosividade	Nenhum dado
Ponto de ebulição	Nenhum dado
Ponto de fulgor	Nenhum dado
Peso específico	Nenhum dado
Solubilidade em água	Nenhum dado
Viscosidade	Nenhum dado
Pressão do vapor	Nenhum dado
Ponto de fusão	110°C
Temperatura de autoignição	Nenhum dado
Densidade do vapor	Nenhum dado

10 - ESTABILIDADE E REATIVIDADE

ESTABILIDADE: Em condições recomendadas de armazenamento, o produto é estável.

REAÇÕES PERIGOSAS: O produto no estado sólido não causa danos à saúde, porém na sua decomposição térmica, emitirá gases tóxicos e irritantes como monóxido de carbono.

CONDIÇÕES A EVITAR: Temperaturas elevadas, fontes de calor.

11 - INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

VIA ORAL: Não avaliado.

VIA CUTÂNEA PRIMÁRIA DP2: Não irritante.

12 - INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

MOBILIDADE: Não avaliado.

DEGRADABILIDADE: Água: Não avaliado.

Solo: Não avaliado.

BIOACUMULAÇÃO: Não avaliado.

ECOTOXIDADE: Não avaliado.

13 - CONSIDERAÇÕES DE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

Não reutilizar a embalagem. A disposição final deve ser conforme as normas ambientais pertinentes inclusive locais.

14 - INFORMAÇÕES PARA TRANSPORTE

(ANTT, IATA e IMDG)

Nº ONU: Produto não enquadrado na resolução em vigor sobre transporte de produtos perigosos.

NOME APROPRIADO PARA EMBARQUE: Lapiseira Super Grip H-187-NEON.

CLASSE DE RISCO: Não classificado como perigoso.

Nº DE RISCO: Não classificado como perigoso.

15 - INFORMAÇÕES REGULAMENTADAS

SÍMBOLO DE RISCO: Não classificado como perigoso.

INFORMAÇÕES DE RISCO: Não classificado como perigoso.

INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA: Em contato com os olhos ou ingestão o médico deverá ser consultado, em contato com a pele lave com bastante água e sabão.

16 - OUTRAS INFORMAÇÕES

As informações aqui contidas estão de acordo com a **NBR 14725-4/2012** e, são fornecidas de boa fé a título de orientação, sem nenhuma garantia, explícita ou implícita. Sendo certo, que as informações foram obtidas a partir de fontes respeitáveis e, ao que nos é dado saber, são corretas e atualizadas na data mencionada.

A Pilot Pen não se responsabiliza pelo uso das informações ou pela utilização, aplicação ou processamento do(s) produto(s) aqui descrito.

Os usuários devem permanecer atentos aos possíveis riscos decorrentes da utilização imprópria do produto.

A determinação final sobre a adequação de qualquer material é unicamente de responsabilidade do usuário.