

DADOS DE SEGURANÇA DO MATERIAL

Data: 13/01/2015
MSDS nº. 41
Data de Revisão: 13/01/2015
Revisão nº00

SEÇÃO I – IDENTIFICAÇÃO DA SUBSTÂNCIA / PREPARO / FABRICANTE

Nome do material: Whiteness Simple 10%, 16% e 22%.
Uso do material: Gel clareador de uso caseiro
Preparado por: Friedrich Georg Mittelstadt, Químico, Diretor técnico.
Fabricado por: Dentscare Ltda, Avenida Edgar Nelson Meister, 474 Joinville, Brasil.
Contato em caso de emergência: xx 55 47 3441 6100

SEÇÃO II – COMPOSIÇÃO / INFORMAÇÃO DOS INGREDIENTES

Substância:	CAS	EINECS	Classificação	Conteúdo
Peróxido de Carbamida	124-43-6	231-765-0	-----	10-22 %
Fluoreto de Sódio	007681-49-4	231-667-8	T; R 23/25	0.20%

SEÇÃO III – IDENTIFICAÇÃO DE RISCO

Nota: Peróxido de Carbamida não é listado no anexo da diretiva 67/548/EEC. Para fins de classificação de Risco foram utilizados os teores equivalentes em Peróxido de Hidrogênio: 3 a 7%. **A classificação prevista para produtos contendo Peróxido de Hidrogênio entre 5% e 8% é Xi, R36.** O teor de Fluoreto de Sódio é bastante baixo e não confere riscos ao produto.

EEC SIMBOLOGIA E CLASSIFICAÇÃO



Xi: Irritante.
R 36: Irritante para olhos e pele

Efeito sobre os olhos: Pode causar irritação nos olhos.

Pele: pode causar irritação na pele

Ingestão: Pode causar náusea.

SEÇÃO IV – PRIMEIROS SOCORROS

Olhos: Imediatamente lave os olhos com água por pelo menos 15 minutos. Procure imediatamente um médico.

Pele: lave com água e sabão. Procure um médico se a irritação persistir.

Ingestão: Se deglutido não induza o vômito. De a vítima água ou leite. Procure imediatamente um médico. Se o paciente estiver inconsciente não administre nada pela boca.

SEÇÃO V – MEDIDAS DE COMBATE AO FOGO

Inflamável: Sim Não

Em caso afirmativo sob quais condições:

Medidas de extinção: N/A

Equipamentos de proteção e combate ao fogo: N/A

SEÇÃO VI – MEDIDAS DE PROTEÇÃO DE ACIDENTES

Pequeno Derramamento: Lave com água e sabão.

Manuseio: N/A

Armazenamento: Armazenar o produto em temperaturas entre 5 e 27 °C. Não congelar o produto. Proteger da incidência da luz solar direta.

SEÇÃO VII – MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Precauções de manuseio: Manusear o produto de acordo com as instruções de uso. Mantenha a embalagem fechada quando não estiver usando.

Condições de armazenamento: Armazenar o produto em temperaturas entre 5 e 27 °C. Não congelar o produto. Proteger da incidência da luz solar direta.

SEÇÃO VIII – CONTROLE DE EXPOSIÇÃO / PROTEÇÃO PESSOAL

Equipamento de Proteção Pessoal

Olhos e Face: Utilize máscara e óculos de proteção

Pele: S36/37: Utilize roupas de proteção e luvas

Respiratória: S38: Em caso de ventilação insuficiente, utilize equipamento de proteção respiratória.

SEÇÃO IX – PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Aparência: Gel incolor

Odor: Sem odor, sem odor característico.

pH 6-7

SEÇÃO X – ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Estabilidade química: Estável quando armazenado e manuseado de acordo com as recomendações do fabricante. Decompõem com evolução de Oxigênio em temperaturas acima de 80 °C.

Condições a evitar: Evite contato com bases fortes, metais e seus sais, exposição prolongada à luz solar e excesso de calor.

Calor: Decompõem com evolução de Oxigênio em temperaturas acima de 80 °C. Pode liberar fumos tóxicos e corrosivos se exposto a altas temperaturas (pirólise).

SEÇÃO XI – INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA

Vias de Entrada:

Contato com a pele, Contato com os olhos e Ingestão

Efeitos e Sintomas em curto tempo de exposição: Olhos: pode causar Irritação; Ingestão: Não provoca irritação em pequenas quantidades;

Efeitos e sintomas em longo tempo de exposição: Olhos: Pode causar Irritação; Ingestão: Pode provocar irritação em casos de portadores de lesões gástricas pré-existentes. Pode irritar a garganta; Pele: Pode causar leve irritação.

Sensibilização: Não definido

Irritação do Produto: Leve

SEÇÃO XII – INFORMAÇÃO ECOLÓGICA

Dados do meio ambiente: Não definido

Informação de toxicidade ambiental: Não determinado

SEÇÃO XIII – CONSIDERAÇÕES DE DESCARTE

Métodos de descarte do lixo: De acordo com as regulamentações governamentais de seu país.

SEÇÃO XIV – INFORMAÇÃO DE TRANSPORTE

Não Regulado / Não se Aplica

SEÇÃO XV – INFORMAÇÃO REGULADORA

EEC SIMBOLOGIA E CLASSIFICAÇÃO



Xi: Irritante.

R 36: Irritante para olhos e pele

SEÇÃO XVI – OUTRAS INFORMAÇÕES

Somente uso profissional. As informações e recomendações são baseadas nas MSDS e informações dos fabricantes de matérias primas. A Dentscare Ltda CNPJ 05.106.945/0001-06, não se responsabiliza pela precisão destas informações ou da necessidade de informações adicionais.