

Henkel Ltda

Av. Prof. Vernon Krieble, 91 06690-111 - Itapevi São Paulo – Brasil Fone: 55-11-4143-7000

Folha de Dados Técnicos Loctite Orange® Pedra Pomes

Produtos Industriais, 2002

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O produto Loctite[®] Orange® Pedra Pomes é um limpador de mãos natural, biodegradável isento de solventes derivados do petróleo. É um limpador que contém D-limoneno, um solvente extraído das laranjas. Este limpa mãos possui odor cítrico natural. Disponível nas versões cremosas e com pedra pomes, contém aloe vera, lanolina e jojoba para hidratacão da pele.

BENEFÍCIOS DO PRODUTO

- Remove graxa, sujeiras, tintas, óleos, manchas, epóxies, colas
- Limpeza sem necessidade de água
- Contém sufactante biodegradável
- Não entope encanamentos
- Contém aloe vera e lanolina para manter as mãos macias
- Embalagens econômicas e práticas
- Aroma agradável
- Resistente a múltiplos ciclos térmicos (aquecimento, resfriamento)

Loctite®Orange® Pedra Pomes tem o especial benefício de limpar sem solventes derivados de petróleo. A fórmula cremosa é a ideal para peles sensíveis. A fórmula com pedra pomes microgranulado limpa penetrando nos poros, porém, menos agressivo que os limpa-mãos com pedra pomes existentes

PROPRIEDADES DO MATERIAL

| | lipico | |
|---------------------------|------------------|-------|
| | Valor | Faixa |
| Tipo químico: | d-limonemo, água | |
| Aparência | Branco, loção | |
| | viscosa | |
| Odor | Laranja | |
| Densidade @ 25°C | 1,01 | |
| Ponto de fulgor (TCC), °C | >200 | |

INFORMAÇÕES GERAIS

Para informações seguras de manuseio deste produto, consulte a Folha de Dados de Segurança do Produto (FDSP).

Instruções de uso

- Esfregue as mãos com o limpador de mãos (sem água) até a sujeira ou graxa estar dissolvida.
- 2. Remova a seco ou enxágüe com água

Armazenagem

Em condições ideais, os produtos devem ficar armazenados em um local frio e seco, em suas embalagens fechadas, a uma temperatura entre 8°C-28°C (46°F-82°F), salvo indicação em contrário na etiqueta. Para evitar contaminação de material não-utilizado, não torne a colocar qualquer sobra do produto em sua embalagem original. Para informações mais específicas a respeito da vida útil de armazenagem para outros tamanhos de embalagem, entre em contato com o Centro de Assistência Técnica de sua localidade.

Nota

Os dados contidos na presente são fornecidos apenas para informação, sendo julgados confiáveis. Não podemos assumir responsabilidade pelos resultados obtidos por terceiros sobre cujos métodos não temos controle. Constitui responsabilidade do usuário determinar a aplicabilidade aos seus próprios fins de qualquer método de produção mencionado na presente e adotar as devidas e recomendáveis precauções para a proteção de bens e pessoas contra quaisquer danos que possam derivar de tal manipulação e uso. À luz desta condição, a Henkel especificamente repudia quaisquer garantias, expressas ou implícitas, inclusive garantias de comerciabilidade ou adequação a determinado fim, surgidas da venda ou uso dos produtos de sua fabricação. A Henkel especificamente repudia qualquer responsabilidade por qualquer tipo de dano consequente ou imprevisto, inclusive lucros cessantes. A presente discussão de vários processos ou composições não deve ser interpretada como representação de que eles estejam livres da jurisdição de patentes detidas por terceiros ou como uma licença, sob qualquer patente da Henkel que possa cobrir tais processos ou composições. Recomendamos a cada usuário em potencial testar a aplicação que pretende antes do uso repetido do produto, usando os dados da presente como guia. Este produto pode estar coberto por uma ou mais patentes, concedidas ou requeridas, norte-americanas ou de outros países