

MUSK AMBRETTE**CAS N°:** 83-66-9**Fórmula empírica:** C₁₂H₁₆N₂O₅

Sinônimos: Benzeno, 1-(1,1-dimetiletil)-2-metoxi-4-metil-3,5-dinitro-
4-t-Butil-3-metoxi-2,6-dinitrotolueno
6-t-Butil-3-metil-2,4-dinitroanisol
1-(1,1-Dimetiletil)-2-metoxi-4-metil-3,5-dinitrobenzeno
2,6-Dinitro-3-metoxi-1-metil-4-t-butilbenzeno
2,6-Dinitro-3-metoxi-4-t-butiltolueno
2,4-Dinitro-3-metil-6-t-butilanisol

Histórico: Revisões iniciais: Junho 1981, Julho 1994, Dezembro 1995

Data da revisão atual: Setembro 2002

Data de implementação: para novas apresentações*: não aplicável
para composições de fragrâncias existentes*: não aplicável

Data da próxima revisão: não aplicável

* Esta data refere-se somente ao fornecimento de composições de fragrâncias (fórmulas), mas não a produtos de consumo existentes no mercado.

NORMA: PROIBIDO – Não deve ser usado como ingrediente de fragrâncias.

RESTRICÇÕES:**Limites no produto final:**Produtos de contato com a pele:

Produtos que permanecem sobre a pele: não aplicável Produtos enxaguáveis: não aplicável
inclusive produtos de limpeza doméstica

Produtos sem contato com a pele:

não aplicável

Especificação da matéria-prima para fragrâncias: não aplicável

Contribuições de outras fontes: Nenhuma a ser considerada (veja também a nota sobre contribuição de outras fontes na Introdução das Normas da IFRA).

MUSK AMBRETTE

Efeito crítico: Fotosensibilização e neurotoxicidade

Análise / Conclusão do REXPAN : notificação da proibição pela IFRA - REXPAN,
Setembro 2002

Referência bibliográfica:

Spencer, P.S., Bischoff-Fenton, M.C., Moreno, O.M., Opdyke D.L. and Ford, R.A.
(1984), Toxicology and Applied Pharmacology 75, 571.
