

OCTINO CARBONATO DE METILA*Methyl octine carbonate*

Quando empregado isoladamente, o octino carbonato de metila não deve ser utilizado em concentração superior a 0,002% no produto de consumo. Isso equivale a 0,01% na composição de uma fragrância aplicada a 20% no produto de consumo.

Quando combinados, o octino carbonato de metila e o heptino carbonato de metila não devem ser utilizados em concentração superior a 0,01% no produto de consumo, sendo que o octino carbonato de metila não deve exceder 0,002%.

Em produtos de consumo para os quais em condições normais de uso não está previsto o contato direto com a pele, p. ex. em desodorizante ambiental de sistema fechado, blocos sanitários sem enxágüe ou produtos domissanitários de limpeza, a concentração dos produtos combinados não deve ser superior a 0,1% no produto de consumo; sendo que o octino carbonato de metila não deve exceder 0,02%.

Estas recomendações estão fundamentadas nos resultados de testes realizados com heptino carbonato de metila, os quais mostraram reação de sensibilização a 0,25% e ausência de reação de sensibilização quando testado a 0,1%, e nos resultados obtidos com octino carbonato de metila, mostrando reação de sensibilização a 0,1% e ausência de sensibilização quando testado a 0,02%, além da evidência de reações cruzadas entre eles (comunicado particular à IFRA).

Março 1988, último aditamento abril 2000
Reposição setembro 2000