

## OUTROS INSUMOS

As seguintes matérias-primas foram revistas pelo RIFM Expert Panel. Estas matérias-primas não deveriam ser utilizadas como ingredientes de fragrâncias até que dados adicionais estejam disponíveis para fundamentar seu uso.

Esta conclusão foi baseada na existência de: 1) alertas estruturais, tal como definido no documento "Human Health Criteria" (Ford et al., 2000); e/ou 2) dados adversos sobre o material em si, e/ou 3) dados adversos referentes a alguma substância de estrutura similar.

Substância	CAS N°
Aldeído p-metilidrocinâmico	5406-12-2
Amil ciclopentanona	25564-22-1
3-Bromo-1,7,7- trimetilbíciclo[2.2.1]heptan-2-ona	76-29-9
Benzoato de fenila	93-99-2
Bromoestireno (Bromostyrene)	103-64-0
Carbonato de alil heptino (heptin carbonato de alila)	73157-43-4
1,3-Dibromo-2-metoxi-4-metil-5-nitrobenzeno (Musk KS)	
1,3-Dibromo-4-metoxi-2-metil-5-nitrobenzeno (Musk alpha)	
2,2-Dicloro-1-metilciclopropilbenzeno	3591-42-2
Cinamilideno acetona	4173-44-8
Ésteres do ácido nonin-2-oico*, P.ex.: 2-Noninoato de etila	10031-92-3
*exceto octin carbonato de metila, cujo uso é restrito pela IFRA	
Ésteres do ácido octin-2-oico*, P.ex. : 2-Octinoato de etila Ácido pentil octin-2-óico	10519-20-7
*exceto heptin carbonato de alila e heptin carbonato de metila, cujo uso é restrito pela IFRA.	10484-32-9
Fenil acetona (metil benzil cetona)	103-79-7
Furfurilideno acetona	623-15-4
Geranil nitrila	5146-66-7 5585-39-7 31983-27-4
Isoforona	78-59-1
Isotiocianato de alila	57-06-7
Massoia, lactona	54814-64-1
Massoia, óleo essencial de casca	85085-26-3
Melissa, óleo essencial (Melissa officinalis genuína)	8014-71-9
Metacrilato de metila	80-62-6

3-Metil-2-3-nonenitrila	53153-66-5
Moskene (1,1,3,3,5-Pentametil-4,6-dinitroindano)	116-66-5
Musk tibetene (1-tert-Butil-2,6-dinitro-3,4,5-trimetilbenzeno)	145-39-1
Quenopódio, óleo essencial	8006-99-3
Santolina, óleo essencial	84961-58-0