

Ferrari Passion EDT

Alcohol denat. (kemisk navn: <i>Ethanol</i>)	Denatureret alkohol (løsnende, adstringerende)
Parfum	Parfume
Aqua	Vand
Benzyl alcohol (kemisk navn: <i>Benzenemethanol</i>)	Benzyl alcohol (konserveringsmiddel, kendt for at være allergifremkaldende)
Benzyl Benzoate (kemisk navn: Benzoic acid, benzyl ester)	Benzyl Benzoate (stabilisator for duftstoffer, kendt for at være allergifremkaldende)
Citral (kemisk navn: <i>2,6-Octadienal, 3,7-dimethyl-</i>)	Citral (duftstof og konserveringsmiddel der er kendt for at være allergifremkaldende – den allergifremkaldende effekt kan dog nedsættes betragteligt i kombination med bl.a. Limonene)
Citronellol (kemisk navn: <i>3,7-Dimethyl-6-octen-1-ol</i>)	Citronellol (duftstof der er kendt som værende allergifremkaldende)
Coumarin (kemisk navn: 2H-chromen-2-one).....	Coumarin eller Kumarin (duftstof, kendt for at være allergifremkaldende)
Eugenol (kemisk navn: 2-methoxy-4-prop-2-enyl-phenol)	Eugenol (duftstof der også har lokalbedøvende og desinficerende virkning, kendt for at være allergifremkaldende)
Geraniol (kemisk navn: <i>3,7-Dimethylocta-2,6-dien-1-ol</i>).....	Geraniol (duftstof der er kendt som værende allergifremkaldende)
Hydroxycitronellal (kemisk navn: <i>7-Hydroxy-3,7-dimethyloctanal</i>)	Hydroxycitronellal (maskerings stof)
Butylphenyl Methylpropional (kemisk navn: <i>1,1'-Biphenyl, butyl-</i>).....	Butylphenyl (duftstof, kendt for at være allergifremkaldende)
Limonene (kemisk navn: <i>(1)-1-Methyl-4-(1-methylvinyl)cyclohexene</i>)	Limonene (duftstof, kendt for at være allergifremkaldende)
Linalool (kemisk navn: <i>(1)-3,7-Dimethyl-1,6-octadien-3-ol</i>).....	Linalool (duftstof der findes naturligt i lavendel, kendt for at være allergifremkaldende)

En noget problematisk aftershave, da den indeholder ikke mindre end 11 af de 26 stoffer, som anses for at være problematiske i kosmetik.