

## **Ferrari Black EDT**

Alcohol denat. (kemisk navn: <i>Ethanol</i> ) .....	Denatureret alkohol (løsnende, adstringerende)
Fragrance .....	Parfume
Aqua .....	Vand
Trisodium EDTA (kemisk navn: <i>Acetic acid, (ethylenedinitrilo)tetra-, trisodium salt</i> ) .....	Trinatrium EDTA (kompleksdanner – danner komplekser med metal ioner i vand og gør dermed vandet ”blødt” så det er nemmere at danne skum)
Benzophenone-2 (kemisk navn: <i>2,2',4,4'-Tetrahydroxybenzophenone</i> ).....	Benzophenone-2 (Duftstof, UV-absorberingsmiddel)
Cinnamal (kemisk navn: <i>2-Propenal, 3-phenyl-</i> ).....	Cinnamal (Duftstof, maskeringsstof)
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)
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)
Hydroxyisohexyl 3-cyclohexene Carboxaldehyde (kemisk navn: <i>4-(4-hydroxy-4-methylpentyl)-3-cyclohexene-carboxaldehyde</i> ) .....	Hydroxyisohexyl 3-cyclohexene Carboxaldehyde (duftstof, kendt for at være allergifremkaldende)