

OLFACTORIUM®

Matières premières fruitées

337	338	339
PN Absolu Osmanthus Nactis	PS Melonal Givaudan	PN Ab B. de Cassis MPE
340	341	342
PS Gamma Undéca lactone ou Ald C14 Symrise	PS Fraise pure ou Ald C16 Givaudan	PS Gamma Nonalac- tone ou Ald C18 Symrise
343	344	345
PS Frambino ne Symrise	PS Verdox IFF	PS Acetyl ac. ethyle Proda- synth
346	347	348
PS Damascone Alpha Firmenich	PS Allyl Amyl Glycolate IFF	PS Butyrate d'éthyle Nactis Synarôme

349	350	351
PS Butyrate amyle Proda- synth	SP Passion Fruit Firmenich	PS Acétate d'éthyle Nactis Synarôme
352	353	354
PS Gamma Decalacto- ne Sentarom.	PS Dulcinyl IFF	PS Butyrate benzyle Proda- synth
355	356	357
SP Cassis base 345 B Firmenich	PS Tropicat PFW	PS Caproate d'allyle PCAS
358	359	360
SP Dew Fruit Givaudan (Quest)	PS Buccoxime Symrise	PS Acétate d'iso amyle Nactis Synarôme

361	362	363
PN E. Davana LMR	PS Damascone beta Firmenich	PS Cyclogalba- nate Symrise
364	365	366
PS Damasce- none Firmenich	PS Manzanate Givaudan (Quest)	PS Berryflor Givaudan
367	368	369
PS Veloutone Firmenich	PS Gamma Dodecalac- tone Proda- synth	PS Diethyl malonate
370	371	372
PS Heptanoate allyle Kerry	PS Isobutyrate maltyle	SP Prunella Firmenich

373	374	375
PS Jasmapru- nate Symrise	PS Jasmolac- tone Firmenich	PS Fragolane Symrise
376	377	378
PS Oxane Firmenich	PS Frutinat Symrise	SP Fraise 3333 Firmenich
379	380	381
Ethyl Methyl 2 Butyrate Givaudan	PS Propionate ACH Givaudan	PS Valérianate amyle Nactis/Syn.
382	383	384
PS Cassifix IFF	PS Isobutyrate phenoxy- ethyle Prodasynt	PS Acétate d'héxyle Symrise

