

페브리즈 에어 (라벤더 부케)

물 용매체 이단을	성분명	기능
에탄을 어주까리 기름, 수소참가, 에톡실레이티드 계만발성제 절소 추진제 하이드록시 프로필 베타-사이클로텍스트린 탈취제 구단산나트륨 원충제 시트로산 원충제 시트로산 원충제 시트로산 원충제 시트로산 원충제 시트로산 원충제 기구. 벤즈아이소티아졸-3(2H)-은 보존제 제면활성제 현실나당 착향제 해설산남압 착향제 해설산남압 착향제 하이드록시트로빌알 착향제 이트록시트로빌알 착향제 기료로빌몰 착향제 기료로드로 이 기로드로 이 기료로드로 이 기료로드로 이 기료로드로 이 기로드로 이 기료로드로 이 기료로드로 이 기료로드로 이 기로드로 이 기로드로 이 기료로드로 이 기료로드로 이 기로드로 이 기로드로 이 기료로드로 이 기료로드로 이 기로드로 이 기로드로 이 기료로드로 이 기료로드로 이 기료로드로 이 기로드로 이 기료로드로 이 기로드로	물	용매제
질소 추진제 하이드록시 프로필베타-사이클로덱스트린		건조제
질소 추진제 하이드록시 프로필베타-사이클로덱스트린	아주까리 기름, 수소첨가, 에톡실레이티드	계면활성제
하이드록시 프로필 베타-사이클로텍스트린 말취제 기관산나트륨 완중제 시트르산 완중제 생포부탄다이옥산 1,4-비스(2-에틸핵실)에스터 나트륨염 계면활성제 1,2-벤즈아이소티아즐-3(2H)-온 보존제 백질살리실레이트 착향제 해살신남알 착향제 기관로벨을 착향제 기발로을 사항제 기발로를 가장에 기발로를 가장이 기발로로 가장이 기발로 가장이 기발로로	질소	
구연산나트륨 시트르산 인종제 설포부탄다이옥산 1,4-비스(2-에틸핵실)에스터 나트륨염 기.2-벤즈아이소티아졸-3(2H)-온 벤질살리실레이트 핵실신남알 학화제 하이드록시시트로넬알 시트로넬롤 지브로욀를 기로넬롤 지브로엘를 기로넬를 의닉에틸렌 소르비탄 모노라우레이트 Hydrogenated castor oil reaction products with ethylene oxide 프리에탄을아민 시Ecl에탄을아민 시Ecl에만을아민 시Eclohols, (C=12-14)-secondary, ethoxylated 3-(Dodecylthio)-1-(2,6,6-trimethyl-3-cyclohexen-1-yl) - butanone 1-(1-Methyl-2-propoxyethoxy)-propan-2-ol 다이프로필렌글라이콜 테트라하이드로-2-이소부틸-4-메틸피란-4-을과 혼합된 이성질체 테르피네을 팩에틸 알코을 2-tert-Butylcyclohexyl acetate; Verdox 에틸렌브라실레이트 아세트산 벤질 지역자에 기본산 대본에 기를로펜탄아세트산메틸에스테르 리나릴 아세트산 -(1-(1-methyl-2-propoxyethoxy)-propanal; 3-p- Cumenyl-2-methylpropionaldehyde, Cyclamen aldehyde 2-[1-(3,3-Dimethylcyclohexyl)ethoxy]-2-methylpropyl cyclopropanecarboxylate P-MENTHAN-7-OL Benzyl propionante; Benzyl propanoate	하이드록시 프로필 베타-사이클로덱스트린	
시트르산 설포부탄다이옥산 1,4-비스(2-에틸핵실)에스터 나트륨염 1,2-벤즈아이소티아즐-3(2H)-은 벤질살리실레이트 착향제 핵실신남알 착향제 지트로넬알 착향제 지트로넬알 착향제 지트로넬몰 착향제 기르모넨 착향제 지브로울 착향제 지브로잉크리에트 착향제 지브로잉크리에트 착향제 지브로잉크리에트 착향제 지브로잉크리에트 (기) 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기		
설포부탄다이옥산 1,4-비스(2-에틸핵실)에스터 나트륨염 계면활성제 1,2-밴즈아이소티아즐-3(2H)-온 보존제 핵실신남일 착황제 하이드록시시트로넬알 차황제 시트로넬를 착황제 리탈로울 착황제 리탈로울 착황제 리밀덴 소리비탄 모노라우레이트 착황제 폴리 옥시에틸렌 소르비탄 모노라우레이트 착황제 폴리 역시에틸렌 소르비탄 모노라우레이트 착황제 사이드로인스 사항제 폴리 의사에틸렌 소르비탄 모노라우레이트 착황제 지는데 사업 사항에 착황제 지는데 사업 사항에 사항에 착황제 지는데 사업 사항에 사항에 사항에 사항에 사항에 사항에 사용하게 사항에 사항에 사용하게 사용하게 사항에 사용하게 사항에 사용하게 사항에 사용하게 사용하게 사용하게 사용하게 사용하게 사용하게 사용하게 사용하게		
변질살리실레이트 착향제 하이드록시시트로넬알 착향제 시트로넬물 착향제 시트로넬물 착향제 기밀달로올 착향제 기밀달로올 착향제 기밀턴 오르비탄 모노라우레이트 착향제 가향제 폴리 옥시에틸렌 소르비탄 모노라우레이트 착향제 가향제 폴리 옥시에틸렌 소르비탄 모노라우레이트 사향제 생후에 사향제 기밀턴 스트네트 사향제 기밀턴 스트스트 사향제 기밀턴 그는 스트스트 사향제 기밀턴 아세트산 기밀에스테르 사향제 가능한지 기밀를 가능한지 기밀한		
핵실신남알 착향제 하이드록시시트로넬알 착향제 시트로넬를 착향제 리달로움 착향제 리모넨 착향제 폴리 옥시에틸렌소르비탄 모노라우레이트 착향제 Hydrogenated castor oil reaction products with ethylene oxide 착향제 트리에탄올아민 착향제 Alcohols, (C=12-14)-secondary, ethoxylated 착향제 3-(Dodecylthio)-1-(2,6,6-trimethyl-3-cyclohexen-1-yl) - butanone **** *** *** *** ** ** ** ** ** ** ** *		
하이드록시시트로넬알 착향제 기보로 시 학향제 기보로을 착향제 기보로을 착향제 기보로을 착향제 기보로을 착향제 기보로을 착향제 기보면 착향제 기보다면 착향제 기보다면 착향제 기보다면 기보다면 기보다면 기보다면 기보다면 기보다면 기보다면 기보다면	벤질살리실레이트	착향제
시트로넬롤 착향제 리모넨 착향제 로리 옥시에틸렌 소르비탄 모노라우레이트 착향제 등리 위에틸렌스 소르비탄 모노라우레이트 사향제 등리에탄을 아민 착향제 3-(Dodecylthio)-1-(2,6,6-trimethyl-3-cyclohexen-1-yl) - butanone 1-(1-Methyl-2-propoxyethoxy)-propan-2-이 다이프로 플렌글라이콜 착향제 등리에트 가능해 등하지	헥실신남알	착향제
리날로을 차향제 되모넨 착향제 폴리 옥시에틸렌 소르비탄 모노라우레이트 착향제 생항제 생항제 생항제 생항제 생항제 생항제 생항제 사항제 사항제 사항제 사항제 사항제 사항제 사항제 사항제 사항제 사	하이드록시시트로넬알	착향제
리모넨 착향제 가향제 착향제 착향제 착향제 사향제 소리에트린 소리에트린 소리에트린 소리에트린 소리에트린 소리에트리에트를 사향제 사향제 소리에트리에트를 아민 소리에트를 가입으로 사항제 소리에는 소리에트리에는 소리에트리에는 소리에트리에는 소리에트리에트를 가입으로 소리에트리에트를 가입으로 소리에트리에트를 가입으로 소리에트리에트를 가입으로 소리에트리트를 가입으로 소리에트라는 사항된 소리에트로 소리에트리트를 가입으로 소리에트라는 사항된 소리에트로 소리에트를 가입으로 소리에트로 소리에트로 소리에트로 소리에트로 소리에트로 소리에트로 소리에트로 소리에트로 소리에트로 소리에트를 가입으로 소리에트로 소리		착향제
폴리 옥시에틸렌 소르비탄 모노라우레이트 Hydrogenated castor oil reaction products with ethylene oxide 트리에탄을아민 Alcohols, (C=12-14)-secondary, ethoxylated 3-(Dodecylthio)-1-(2,6,6-trimethyl-3-cyclohexen-1-yl) - butanone 1-(1-Methyl-2-propoxyethoxy)-propan-2-ol 다이프로필렌글라이콜 테트라하이드로-2-이소부틸-4-메틸피란-4-올과 혼합된 이성질체 테르피네을 착향제 테르피네을 착향제 인정질체 테르피네을 착향제 2-tert-Butylcyclohexyl acetate; Verdox 착향제 에틸렌브라실레이트 착향제 3-옥소-2-팬틸싸이클로펜탄아세트산메틸에스테르 착향제 리나릴 아세트산 벤질 3-옥소-2-팬틸싸이클로펜탄아세트산메틸에스테르 착향제 교사를 가입하는 사항기 다음 사항기 다음 사항기 가능하는 사항기 가능하는 사항기 가능하는 사항기 가는 사항기 가능하는 사항기 가능되는 사항기 가능하는 사항기 가능하는 사항기 가능되는 사항기 가능하는 사항기 가능하는 사항기 가능하는 사항기 가능하는 사항기 가능되는 사항기 가능되는 사항기 가능되는 사항기 가능되는 사항기 가능되는 사항기 가능되는 사항기 가능하는 사항기 가능하는 사항기 가능하는 사항기 가능하는 사항기 가능하는 사항기 가능하는 사항기 가능되는 사항기 가능하는 사항기 가능되는 사항기 가능되는 사항기 가능하는 사항기 가능되는 사항기 가능하는 사항기 가능되는 사항기 가능하는 사항기 가능되는 사항기 가능되는 사항기 (무실 기업	리날로올	착향제
Hydrogenated castor oil reaction products with ethylene oxide 트리에탄울아민 Alcohols, (C=12-14)-secondary, ethoxylated 3-(Dodecylthio)-1-(2,6,6-trimethyl-3-cyclohexen-1-yl) - butanone 1-(1-Methyl-2-propoxyethoxy)-propan-2-ol 작향제 다이프로필렌글라이콜 착향제 테트라하이드로-2-이소부틸-4-메틸피란-4-올과 혼합된 이성질체 테르피네을 착향제 테르피네을 착향제 인정질체 착향제 테르피네을 착향제 데르프네일을 착향제 로-tert-Butylcyclohexyl acetate; Verdox 착향제 에틸렌브라실레이트 착향제 아세트산 벤질 착향제 가향제 가향제 가향제 가향제 가향제 가향제 가향제 가향제 가향제 가	리모넨	착향제
oxide 트리에탄을아민 Alcohols, (C=12-14)-secondary, ethoxylated 3-(Dodecylthio)-1-(2,6,6-trimethyl-3-cyclohexen-1-yl) - butanone 1-(1-Methyl-2-propoxyethoxy)-propan-2-ol 다이프로필렌글라이콜 테트라하이드로-2-이소부틸-4-메틸피란-4-을과 혼합된 이성질체 테르피네을 패에틸 알코을 2-tert-Butylcyclohexyl acetate; Verdox 에틸렌브라실레이트 아세트산 벤질 3-옥소-2-펜틸싸이클로펜탄아세트산메틸에스테르 리나릴 아세트산 교-Hethyl-4-(1-methylethyl)benzenepropanal; 3-p- Cumenyl-2-methylpropionaldehyde, Cyclamen aldehyde 2-[1-(3,3-Dimethylcyclohexyl)ethoxy]-2-methylpropyl cyclopropanecarboxylate P-MENTHAN-7-OL Benzyl propionate; Benzyl propanoate [F)-3,7-Dimethyl-2-6-octadien-1-ol acetate: Geranyl	폴리 옥시에틸렌 소르비탄 모노라우레이트	착향제
Alcohols, (C=12-14)-secondary, ethoxylated 3-(Dodecylthio)-1-(2,6,6-trimethyl-3-cyclohexen-1-yl) - butanone 1-(1-Methyl-2-propoxyethoxy)-propan-2-ol 착향제 다이프로필렌글라이콜 착향제 테트라하이드로-2-이소부틸-4-메틸피란-4-올과 혼합된 이성질체 테르피네을 착향제 펜에틸 알코올 착향제 2-tert-Butylcyclohexyl acetate; Verdox 착향제 에틸렌브라실레이트 착향제 이세트산 벤질 3-옥소-2-펜틸싸이클로펜탄아세트산메틸에스테르 착향제 리나릴 아세트산 고-Methyl-4-(1-methylethyl)benzenepropanal; 3-p- Cumenyl-2-methylpropionaldehyde, Cyclamen aldehyde 2-[1-(3,3-Dimethylcyclohexyl)ethoxy]-2-methylpropyl cyclopropanecarboxylate P-MENTHAN-7-OL Benzyl propionate; Benzyl propanoate (F)-3 7-Dimethyl-2 6-octadien-1-ol acetate: Geranyl	,	착향제
3-(Dodecylthio)-1-(2,6,6-trimethyl-3-cyclohexen-1-yl) - butanone 1-(1-Methyl-2-propoxyethoxy)-propan-2-ol 착향제 다이프로필렌글라이콜 착향제 테트라하이드로-2-이소부틸-4-메틸피란-4-올과 혼합된 이성질체 태르피네을 착향제 테르피네을 착향제 펜에틸 알코올 착향제 2-tert-Butylcyclohexyl acetate; Verdox 착향제 애틸렌브라실레이트 착향제 가능자 생형제 3-옥소-2-펜틸싸이클로펜탄아세트산메틸에스테르 착향제 리나릴 아세트산 변질 착향제 2-(1-(3,3-Dimethylcyclohexyl)ethoxyl-2-methylpropyl cyclopropanecarboxylate 무-MENTHAN-7-OL Benzyl propionate; Benzyl propanoate 착향제 가능자 생형제 모양기 상향제 가능자 상향제 소향제 소향제 소등에	트리에탄올아민	착향제
3-(Dodecylthio)-1-(2,6,6-trimethyl-3-cyclohexen-1-yl) - butanone 1-(1-Methyl-2-propoxyethoxy)-propan-2-ol 착향제 다이프로필렌글라이콜 착향제 태트라하이드로-2-이소부틸-4-메틸피란-4-올과 혼합된 이성질체 태르피네올 착향제 편에틸 알코올 착향제 2-tert-Butylcyclohexyl acetate; Verdox 착향제 에틸렌브라실레이트 착향제 아세트산 벤질 착향제 3-옥소-2-펜틸싸이글로펜탄아세트산메틸에스테르 착향제 리나릴 아세트산 조·향제 교-Methyl-4-(1-methylethyl)benzenepropanal; 3-p-Cumenyl-2-methylpropionaldehyde, Cyclamen aldehyde 2-[1-(3,3-Dimethylcyclohexyl)ethoxy]-2-methylpropyl cyclopropanecarboxylate P-MENTHAN-7-OL Benzyl propionate; Benzyl propanoate 착향제 조·항제 조·항제 조·항제 조·항제 조·항제 조·항제 조·항제 조·항	Alcohols, (C=12-14)-secondary, ethoxylated	착향제
다이프로필렌글라이콜 테트라하이드로-2-이소부틸-4-메틸피란-4-올과 혼합된 이성질체 테르피네올	3-(Dodecylthio)-1-(2,6,6-trimethyl-3-cyclohexen-1-yl) -	착향제
다이프로필렌글라이콜 테트라하이드로-2-이소부틸-4-메틸피란-4-올과 혼합된 이성질체 테르피네올 펜에틸 알코올 2-tert-Butylcyclohexyl acetate; Verdox 에틸렌브라실레이트 아세트산 벤질 3-옥소-2-펜틸싸이클로펜탄아세트산메틸에스테르 리나릴 아세트산	1-(1-Methyl-2-propoxyethoxy)-propan-2-ol	착향제
테트라하이드로-2-이소부틸-4-메틸피란-4-올과 혼합된 이성질체		
펜에틸 알코올 2-tert-Butylcyclohexyl acetate; Verdox 에틸렌브라실레이트 착향제 아세트산 벤질 착향제 3-옥소-2-펜틸싸이클로펜탄아세트산메틸에스테르 착향제 리나릴 아세트산 착향제 a-Methyl-4-(1-methylethyl)benzenepropanal; 3-p-Cumenyl-2-methylpropionaldehyde, Cyclamen aldehyde 2-[1-(3,3-Dimethylcyclohexyl)ethoxy]-2-methylpropyl cyclopropanecarboxylate P-MENTHAN-7-OL 착향제 Benzyl propionate; Benzyl propanoate (F)-3 7-Dimethyl-2 6-octadien-1-ol acetate; Geranyl		착향제
2-tert-Butylcyclohexyl acetate; Verdox 착향제 에틸렌브라실레이트 착향제 아세트산 벤질 착향제 3-옥소-2-펜틸싸이클로펜탄아세트산메틸에스테르 착향제 리나릴 아세트산 착향제 리나릴 아세트산 착향제 고-Methyl-4-(1-methylethyl)benzenepropanal; 3-p-Cumenyl-2-methylpropionaldehyde, Cyclamen aldehyde 2-[1-(3,3-Dimethylcyclohexyl)ethoxy]-2-methylpropyl cyclopropanecarboxylate P-MENTHAN-7-OL 착향제 Benzyl propionate; Benzyl propanoate 착향제 (F)-3 7-Dimethyl-2 6-octadien-1-ol acetate; Geranyl	테르피네올	착향제
어틸렌브라실레이트 착향제 3-옥소-2-펜틸싸이클로펜탄아세트산메틸에스테르 착향제 리나릴 아세트산 착향제 α-Methyl-4-(1-methylethyl)benzenepropanal; 3-p- Cumenyl-2-methylpropionaldehyde, Cyclamen aldehyde 2-[1-(3,3-Dimethylcyclohexyl)ethoxy]-2-methylpropyl cyclopropanecarboxylate P-MENTHAN-7-OL 착향제 Benzyl propionate; Benzyl propanoate (F)-3 7-Dimethyl-2 6-octadien-1-ol acetate; Geranyl	펜에틸 알코올	착향제
아세트산 벤질 3-옥소-2-펜틸싸이클로펜탄아세트산메틸에스테르 착향제 리나릴 아세트산 착향제 α-Methyl-4-(1-methylethyl)benzenepropanal; 3-p- Cumenyl-2-methylpropionaldehyde, Cyclamen aldehyde 2-[1-(3,3-Dimethylcyclohexyl)ethoxy]-2-methylpropyl cyclopropanecarboxylate P-MENTHAN-7-OL 착향제 Benzyl propionate; Benzyl propanoate (E)-3 7-Dimethyl-2 6-octadien-1-ol acetate; Geranyl	2-tert-Butylcyclohexyl acetate; Verdox	착향제
3-옥소-2-펜틸싸이클로펜탄아세트산메틸에스테르 착향제 리나릴 아세트산 착향제 α-Methyl-4-(1-methylethyl)benzenepropanal; 3-p- Cumenyl-2-methylpropionaldehyde, Cyclamen aldehyde 2-[1-(3,3-Dimethylcyclohexyl)ethoxy]-2-methylpropyl cyclopropanecarboxylate P-MENTHAN-7-OL 착향제 Benzyl propionate; Benzyl propanoate (E)-3 7-Dimethyl-2 6-octadien-1-ol acetate; Geranyl		
리나릴 아세트산 α-Methyl-4-(1-methylethyl)benzenepropanal; 3-p- Cumenyl-2-methylpropionaldehyde, Cyclamen aldehyde 2-[1-(3,3-Dimethylcyclohexyl)ethoxy]-2-methylpropyl cyclopropanecarboxylate P-MENTHAN-7-OL Benzyl propionate; Benzyl propanoate (E)-3 7-Dimethyl-2 6-octadien-1-ol acetate; Geranyl		
α-Methyl-4-(1-methylethyl)benzenepropanal; 3-p- Cumenyl-2-methylpropionaldehyde, Cyclamen aldehyde 2-[1-(3,3-Dimethylcyclohexyl)ethoxy]-2-methylpropyl cyclopropanecarboxylate P-MENTHAN-7-OL Benzyl propionate; Benzyl propanoate (E)-3 7-Dimethyl-2 6-octadien-1-ol acetate; Geranyl		
Cumenyl-2-methylpropionaldehyde, Cyclamen aldehyde 2-[1-(3,3-Dimethylcyclohexyl)ethoxy]-2-methylpropyl cyclopropanecarboxylate P-MENTHAN-7-OL Benzyl propionate; Benzyl propanoate (E)-3 7-Dimethyl-2 6-octadien-1-ol acetate; Geranyl	리나릴 아세트산	착향제
cyclopropanecarboxylate P-MENTHAN-7-OL 착향제 Benzyl propionate; Benzyl propanoate 착향제 (F)-3 7-Dimethyl-2 6-octadien-1-ol acetate; Geranyl		착향제
P-MENTHAN-7-OL 착향제 Benzyl propionate; Benzyl propanoate 착향제 (E)-3 7-Dimethyl-2 6-octadien-1-ol acetate; Geranyl		 착향제
Benzyl propionate; Benzyl propanoate 착향제 (F)-3 7-Dimethyl-2 6-octadien-1-ol acetate; Geranyl		ナレントフリ
(F)-3 7-Dimethyl-2 6-octadien-1-ol acetate: Geranyl		
(E)-3,7-Dimethyl-2,6-octadien-1-ol acetate; Geranyl		악양세
acetate 역상제	-	착향제