

계면활성제

SINOLIN100

SINOLIN100은 고순도 분말품으로 치약,세제등 이외에 중합용 유화제로써도 성능을 갖고 있으며 SINOLIN AP, SP, TP는 삼푸, 세제의 기재로써 사용합니다.

	Appearance	Compositions	Active Matter (%)	Packing
SINOLIN 100P	white, powder	Sodium Lauryl Sulfate	97 min	20K,PC
SINOLIN 100	white, powder	Sodium Lauryl Sulfate	97 min	
SINOLIN 90TK	white, powder			90 min
SINOLIN AP	light-yellow, solid in winter	Ammonium Lauryl Sulfate	35-37	18K,PolyCB 200K,DM
SINOLIN SP	light-yellow, solid in winter	Sodium Lauryl Sulfate	35-37	
SINOLIN TP	light-yellow, liquid	Triethanolamine Lauryl Sulfate	35-37	

SINOLIN AUS-9,US-5

SINOLIN AUS-9,US-5는 당사 UNJECOL을 특수기술로 유산화 시킨 염으로써 섬유정련 세정제, 유화분산제, 피혁가제등 넓은 용도로 사용합니다.

	Appearance	Compositions	Active Matter (%)	Packing
SINOLIN AUS-9	yellow-brown, paste	Ammonium Oleyl Sulfate	33-37	18K,CN 200K,DM
SINOLIN US-5	yellow, paste	Sodium Cetyl/Oleyl Sulfate	40-43	15K,CN 150K,DM

RIKAMILD

RIKAMILD는 음이온 계면활성제 중에서도 제1급의 저자극성을 갖은 SULFATE SUCCINIC 산에스테르염 음이온 계면활성제 입니다. 삼푸, 화장실세제에 사용합니다.

	Appearance	Compositions	Active Matter (%)	Packing
RIKAMILD ES-100	light-yellow, liquid	Disodium POE(3) Lauryl Sulfo Succinate	29-32	18K,CN 200K,DM
RIKAMILD ES-200	light-yellow, liquid	Disodium POE(1,5) Lauryl Sulfo Succinate	32-36	

Soap solutions

ALFOME는 색상,취기,기포성이 우수하고 BODY SAMPOO, HAND SOAP, FACE CLEANER로 사용되며 ALFOME K-100,K-110,K-400은 고기포성 타입입니다.

	Appearance	Compositions	Solid content (%)	Packing
ALFOAM K-100	light-yellow, liquid	Potassium Cocoate	33,5-35,5	18K,CN 190K,DM
ALFOAM K-110	light-yellow, liquid	Potassium Cocoate	33,5-35,5	
ALFOAM K-200	light-yellow, liquid	Potassium Cocoate	33,5-35,5	
ALFOAM K-400	light-yellow, liquid	Potassium soap base	32,5-34,0	
ALFOAM T-100	light-yellow, liquid	TEA-Cocoate	36-38	
ALFOAM T-200	light-yellow, liquid	TEA-Cocoate	36-38	

Alkylether carboxylates

NJCOAP는 비누에 OXYETHYLENE기를 ALKYLESTERCALBON 산염 음이온 계면활성제 입니다.

	Appearance	Compositions	Solid content (%)	Packing
NJCOAP 2P45-S	light-yellow, liquid	Sodium POE(4,5) Lauryl Ether Acetate	29,0-31,0	18K,CN 200K,DM
NJCOAP 9NS50	light-yellow, liquid	Sodium POE(4,5) Oleyl Ether Acetate	95 min	18K,PolyCB

Amphoteric Surfactants (Alkyl betain, Amid propyl betain)

RIKABION A-100,A-200,B-200,B-300은 삼푸, 바디삼푸에 범용적으로 사용하는 양쪽성 계면활성제입니다.저자극성으로 기타 음이온 계면활성제와 병용하면 저자극성순화제, 기포력 향상제로 작용합니다.

	Appearance	Compositions	Solid content (%)	Packing
RIKABION A-100	light-yellow, liquid	Lauryl Betaine	28,0-33,0	18K,CN 200K,DM 1T,TK
RIKABION A-200	light-yellow, liquid	Myristyl Betaine	29,0-32,0	
RIKABION A-700	white, paste	Stearyl Betaine	25,5-27,5	15K,CN
RIKABION B-200	light-yellow, liquid	Cocamidopropyl Betaine	29,0-32,0	18K,CN 200K,DM
RIKABION B-300	light-yellow, liquid	Lauramidopropyl Betaine	29,0-31,0	

Nonionic surfatants(Polyosyethylene alky ether)

CONION은 당사 CONOL을 원료로 하는 비이온 계면활성제입니다. 275와2P SERIES는 유도체 원료, 세제원료로 범용적으로 사용하고 67-R 은CETANNOL을 원료로한 탈취품으로 화장품 유화제로 사용합니다.

	Appearance	Compositions	Solid content (%)	Packing
CONION 275-20	light-yellow, liquid	POE(2) lauryl Ether	3,7	180K,DMBulk
CONION 275-30	light-yellow, liquid	POE(3) lauryl Ether	5,1	
CONION 275-60	light-yellow, liquid	POE(6) lauryl Ether	6,0	17K,CN
CONION 275-80	light-yellow, paste	POE(8) lauryl Ether	12,9	17K,CN 180K,DM
CONION 275-90	light-yellow, solid	POE(9) lauryl Ether	13,4	180K,DM Bulk
CONION 275-100	light-yellow, solid	POE(10) lauryl Ether	13,5	
CONION 2P-15B	light-yellow, liquid	POE(1,5) lauryl Ether (Super narrow type)	5,2	15K,CN 170K,DM
CONION 67-55R	light-yellow, solid	POE(5,5) Cetyl/ Stearyl Ether	9,7	17K,CN
CONION 67-300R	white, flake	POE(30) Cetyl/ Stearyl Ether	16,8	20K,PC
CONION B65-250	white, flake	POE(25) Behenyl Ether	15,6	20K,PB

Nonionic surfactants

Ethylenexide adducts of unsaturated fatty alcohols

RIKANON은 당사의 UNJECOL을 원료로 한 비이온 계면활성제 입니다. EO몰수에 따라서 폭넓은 용도를 갖고 있습니다.

	Appearance	Compositions	HLB	Packing
RIKANON UA50 series	light-yellow, liquid~solid	POE(2~22) Cetyl/Oleyl Ether	upon request	CN DM
RIKANON UN90 series	light-yellow, liquid~solid	POE(2~22) Oleyl Ether		

Nonionic surfactants

Ethylenexide adducts of branched fatty alcohols

N-NON은 당사의 NJCOL을 원료로 하는 비이온 계면활성제로써 유화안정제로 이용합니다.

	Appearance	Compositions	HLB	Packing
N-NON 2A-200AS	white, solid	POE(20) Octyldodecyl Ether	18K,CN	18K,CN

Nonionic surfactants

Specialized nonionic surfactants

CONION EP-200은 SLES / AMINEOXIDE 병용계로써 기포조제로 사용합니다.

	Appearance	Compositions	HLB	Packing
CONION EP-200	light-yellow, liquid	Special Nonionic	55℃	17K,CN 180K,DM
CONION AEP-1220	light-yellow, liquid	Special Nonionic	31℃	17K,CN

Nonionic surfactants

Functional nonionic surfactants(thickener, thinner)

NJBON ECS-600은 POLYETHER계 증점제로써 난증점성 계면활성제를 사용한 청정용 화장품등의 증점에 우수한 효과를 보이고 CONION 2P-15B는 바디삼푸등의 증점에 효과를 보입니다.CONION RG-30은 계면활성제를 갖은 용제로써 세제중의 효소안정제로써 작용합니다.CONIONRG-120은 모발의 광택보지제로써 두발용 화장품에 사용됩니다.

	Appearance	Compositions	Packing
NJBON ECS-600	light-yellow, flake	Polyoxyethylene Cetyl Stearyl diether	20K,PC
CONION 2P-15B	light-yellow, liquid	Polyoxyethylene Lauryl ether	15K,CN 170K,DM
CONION RG-30	light-yellow, liquid	Special Nonionic	20K,CN 220K,DM
CONION RG-120	light-yellow, liquid	Special Nonionic	19K,CN 210K,DM

Others

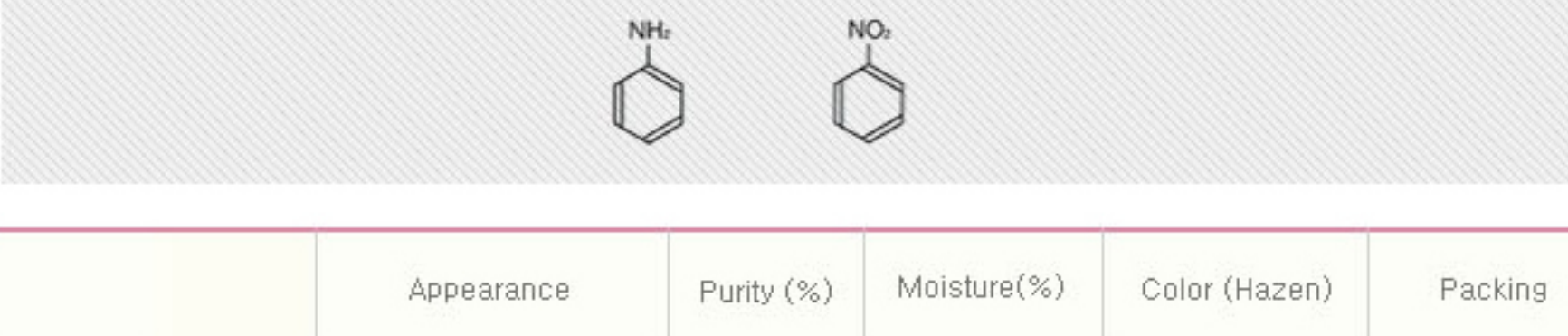
NJ-FINE 150F

NJ-FINE 150F는 고형비누용 석탄분산제, WONDAMINE OX-300은 화장실세제 삼푸에 자극성 온화제로써 범용적인 반극성 계면활성제입니다. WONDAMINE AP-600은 음이온 계면활성제의 대체물로써 린스,콘디션닝 삼푸등에 사용합니다.

	Appearance	Compositions	Packing
NJ-FINE 150F	light-yellow, solid	Special Nonionic	17K,CN
WONDAMINE OX-300	light-yellow, liquid (Active Matter 33-38%)	Lauryl Dimethylamine Oxide	17K,CN,180K,DM 1T,TK
WONDAMINE AP-600	white~light-yellow, flake	Dimethylaminopropyl Stearamide	20K,PB

ANILINE, NITROBENZENE

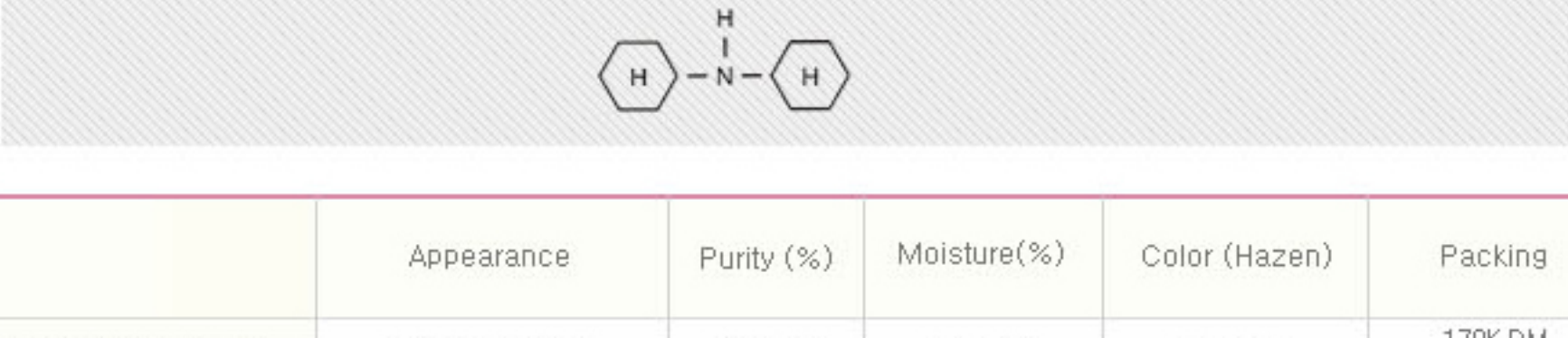
ANILINE, NITROBENZENE은 염료중간체, 의약 향료, 종이싸이즈제등에 넓은 용도를 갖은 원료로 알려져 있습니다.



	Appearance	Purity (%)	Moisture(%)	Color (Hazen)	Packing
ANILINE	light-yellow, liquid	99,7 min	0,1 max	100 max	200K,DM Bulk
NITROBENZENE	light-yellow, liquid	99,0 min	0,1 max	-	Bulk

CYCLOHEXYLAMINE

CYCLOHEXYLAMINE은 고우약원료, 보일러 세정제등에 이용됩니다. DICYCLOHEXYLAMINE은 방청제, 기화성 방청제의 원료로써 특징적인 용도를 갖고 있으며 금속유제에 많이 이용됩니다.



	Appearance	Purity (%)	Moisture(%)	Color (Hazen)	Packing
CYCLOHEXYLAMINE	colorless, liquid	99,7 min	0,1 max	15 max	170K,DM Bulk
DICYCLOHEXYLAMINE	colorless, liquid	99,0 min	0,1 max	30 max	180K,DM Bulk

WONDAMINE HM

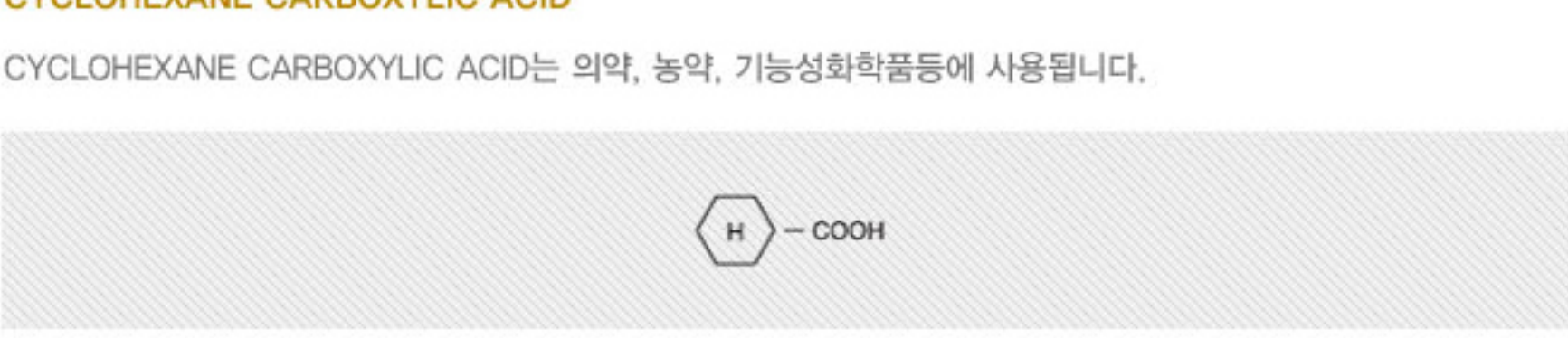
WONDAMINE HM은 4,4-DIAMINO-DICYCLOHEXYLMETHANE 으로 예폭시 수지경화제, 합성섬유원료로써 사용됩니다.



	Appearance	SP (°C)	Color (Hazen)	IPurity (%)	Amine Value	Packing
WONDAMINE HM	white, solid	36~44	100 max	98 min	524 min	15K,CN 180K,DM

WONDAMINE CHE-20P

WONDAMINE CHE-20P는 NONION계 계면활성제로써 금속의 방청효과를 갖고 있습니다.



	Appearance	Viscosity (mPa·25°C)	SP.Gravit(d ₂₅ ²⁵)	IPurity (%)	Amine Value	Packing
WONDAMINE CHE-20P	light-brown, liquid	36~44	100 max	98 min	524 min	15K,CN 180K,DM

CYCLOHEXANE CARBOXYLIC ACID

CYCLOHEXANE CARBOXYLIC ACID는 의약, 농약, 기능성화학품등에 사용됩니다.

	Appearance	Purity (%)	Moisture(%)	MP (°C Transparency)	Packing
CYCLOHEXANE CARBOXYLIC ACID	white, solid in winte	98 min	0,2 max	30~32	200K,DM