

Hya Sun Drop SPF50+ PA++++ (Suncare to Skin care)

CTL210032-01PP



PART	INGREDIENTS	INCI NAME	FUNCTION	%w/w
A	Deionized Water	Aqua	ตัวทำละลาย	26.60
	Edeta BD	Disodium EDTA	สารจับประจุ	0.10
	Glycerine 99.7% USP	Glycerin	สารให้ความชุ่มชื้น	3.00
	Eumulgin SG	Sodium Stearoyl Glutamate	สารทำอิมัลชัน	1.00
	Tinosorb A2B	Tris-Biphenyl Triazine (and) Aqua (and) Decyl Glucoside (and) Butylene Glycol (and) Disodium Phosphate (and) Xanthan Gum	สารกันแดด	8.00
	Tinosorb M	Methylene Bis-Benzotriazolyl Tetramethylbutylphenol (and) Aqua (and) Decyl Glucoside (and) Propylene Glycol (and) Xanthan Gum	สารกันแดด	4.00
	Tinosorb S lite Aqua	Bis-Ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine (and) Acrylates/C12-22 Alkyl Methacrylate Copolymer	สารกันแดด	15.00
	Tinovis GTC UP	Acrylates/Beheneth-25 Methacrylate Copolymer	สารขึ้นเนื้อ	1.00
B	Cosmedia Ace	Sodium Polyacrylate (and) Dicaprylyl Carbonate (and) Polyglyceryl-3 Caprate	สารขึ้นเนื้อ	0.50
	Cetiol OE	Dicaprylyl Ether	สารให้ความนุ่มลื่น	7.00
	Cetiol LC	Coco Caprylate/Caprate	สารให้ความนุ่มลื่น	10.00
	Cosmedia Gel CC	Dicaprylyl Carbonate (and) Stearalkonium Hectorite (and) Propylene Carbonate	สารให้ความลื่น/คงตัว	2.00
C	Puresil - ORG01	C13-15 Alkane and Dimethicone/Vinyl Dimethicone Crosspolymer	สารให้ความนุ่ม	5.00
	Mirasil CM5 A2	Cyclopentasiloxane	สารให้ความนุ่มลื่น	10.00
	Hymagic 4D	Sodium Hyaluronate crosspolymer, Sodium Hyaluronate, Sodium Acetylated Hyaluronate, Hydrolyzed Sodium Hyaluronate, Pentylene Glycol, Ethylhexylglycerin, Aqua	สารให้ความชุ่มชื้น	1.00
	FLOWSTA ASO	Aluminum Starch Octenylsuccinate	สารปรับความลื่น	5.00
D	Kopcerin PE1090	Ethylhexylglycerin (and) Phenoxyethanol	สารกันเสีย	0.80
Total				100.00

วิธีทำ

- 1 ผสมสาร Part A ตามลำดับ กวนผสมให้เข้ากันดี
- 2 ผสมสาร Part B ตามลำดับ กวนผสมให้เข้ากันดี
- 3 ผสมสาร Part C ตามลำดับ กวนผสมให้เข้ากันดี
- 4 เทสาร Part B ลง Part A กวนผสมให้เข้ากันด้วยเครื่อง homogenizer จนเข้าเป็นเนื้อเดียวกัน (5000 - 6000 rpm, 3-5 นาที)
- 5 เทสาร Part C, D, E, F ตามลำดับลง Part AB กวนผสมให้เข้ากันด้วยเครื่อง homogenizer จนเข้าเป็นเนื้อเดียวกัน (5000 - 6000 rpm, 3-5 นาที)