

SPLIT STABILIZER

Alto condicionamento e sensorial
macio e agradável



Proteger os cabelos contra os danos causados durante o processo de coloração e/ou descoloração é fundamental e não precisa ser algo complicado! Nessa formulação multifuncional, **Polycare® Split Therapy** e **Oxisense® R1051** são os ingredientes chave que protegerão os fios. **Polycare®**

Split Therapy é um derivado natural que contribui para condicionar e proteger os fios contra os danos oxidativos, bem como contra o desbotamento da cor. **Oxisense® R1051** é um booster condicionante para reparação e proteção dos cabelos danificados, proporcionando ainda cabelos 3x mais fortes. E para compor esse time, **Fentacare® 2231 MS I 90** é um *Behentrimonium methosulfate* com 80% de ativos, *palm-free*! Doa alto condicionamento e sensorial macio e agradável! O emoliente **Dermalcare® V900** contribuirá para doar maciez aos fios. Um reparador completo e eficaz!



OXITENO **INDORAMA**



SPLIT STABILIZER		HC 1.040923.ctd
FASE	MATÉRIAS PRIMAS	%
A	Água Destilada	83,00
	EDTA Dissódico	0,10
	Original Extract Apple	5,00
	Glicenat® CG K	2,00
	Polycare® Split Therapy	0,50
B	Alkonat® 1618 C30 P	2,50
	Alkonat® CE 200 F	1,20
	Fentacare® 2231 MS I 90	0,20
	Dermalcare® V900	2,00
	Vitamina E	0,10
C	Oxisense® R1051	2,00
	Phenoxyethanol (and) Ethylhexylglycerin	0,50
	Fragrância Sunshine SCE 640934	0,50
	Ácido cítrico (sol. 10%)	0,40

PROCESSO DE FABRICAÇÃO	
FASE A	Adicionar ao recipiente principal a água juntamente com o EDTA, solubilizar. Em um recipiente auxiliar, adicionar a Glicerina e o Polycare Heat Therapy, misturar e depois adicionar no recipiente principal. Homogeneizar e iniciar aquecimento (até 75°C).
FASE B	Adicionar todos os ingredientes em recipiente auxiliar, homogeneizar. Aquecer de 75 - 80°C. Verter no recipiente principal, mantendo agitação intensa durante 10 minutos. Resfriar até 40°C.
FASE C	Adicionar ao recipiente principal um a um, homogeneizando após cada adição.

DADOS ANALÍTICOS	
CARACTERÍSTICAS	Emulsão de baixa viscosidade branca
	pH = 3,50 - 4,50

