

Gum Rosin (NH?A THÔNG- COLOPHAN)



Gum Rosin là h?p ch?t h?u c? t? nhiên mà có th? d? dàng hòa tan trong các dung môi h?u c?. S?n ph?m trong suốt và có màu t? vàng nh?t ??n vàng, vàng ??m, vàng ??, vàng nâu. S?n ph?m thu ???c t? quá trình ch?ng c?t nh?a thông s?ng.V?t li?u ???c s? d?ng ?? óng gói Gum Rosin ???c ki?m tra và b?o ??m an toàn, không b? bung, rò r?.

Ảnh giá: Ch?a có Ảnh giá

Giá

[H?i v? s?n ph?m này](#)

Mô t?

TÙNG H??NG:

- 1. TÙNG H??NG MERKUSII**
- 2. TÙNG H??NG MASSONIANA**
- 3. TÙNG H??NG KESIYA**

TÍNH CH?T

Tùng h??ng là ch?t r?n có ?i?m nóng ch?y kho?ng là m?t lo?i nh?a r?n v?i ?i?m làm m?m kho?ng 76-80 oC và có th? hòa tan trong các dung môi h?u c?.

?NG D?NG:

S?n ph?m ???c x? lý v?i công ngh? cao, áp ?ng các tiêu chu?n quy ??nh c?a ngành công nghi?p. ???c s? d?ng ?? s?n xu?t gi?y, s?n, m?c, cao su, xà phòng, các s?n ph?m công nghi?p ?i?n t?, k?o cao su, ester th?c ph?m, nh?a ester rosin, v.v.

?ÓNG GÓI:

1/ S?n ph?m ???c óng trong phuy k?m m?i 225kg/phi, 80 phi (18 t?n) ??n 100 phi (22.5 t?n) trong 1cont 20'

2/ S?n ph?m ???c óng gói d?ng kh?i 25 kg óng gói trong bao gi?y kh?i l?ng 25 kg/bao; 640 bao (16 t?n) ??n 720 bao (18 t?n) trong 1 cont 20'.

GUM ROSIN: Gum Rosin (NH?A THÔNG- COLOPHAN)

B?O QU?N:

B?o qu?n ? n?i khô mát, tránh ánh sáng, không ?? ? n?i có môi tr??ng oxid hóa m?nh s? làm s?n ph?m t?i màu.

HÌNH TH?C THANH TOÁN : L/C tr? ngay ho?c TT

??C TÍNH K? THU?T:

Lo?i Ch?ng lo?i	Tùng h??ng Merkusii					Tùng h??ng Massoniana					Tùng h??ng Kesiya				
	X	WW	WG	N	M	X	WW	WG	N	M	X	WW	WG	N	M
Màu s?c lo?i	Vàng sáng	Và ng nh ?t	Vàng	Vàng ??m	Vàng nâu	Vàng sáng	Vàng nh?t	Vàng	Vàng ??m	Vàng nâu	Vàng sáng	Vàng nh?t	Vàng	Vàng ??m	Vàng nâu
	Phù h?p v?i màu s?c tiêu chu?n c?a Tùng H??ng					Phù h?p v?i màu s?c tiêu chu?n c?a Tùng H??ng					Phù h?p v?i màu s?c tiêu chu?n c?a Tùng H??ng				
Hình th?c	Trong su?t					Trong su?t					Trong su?t				
?i?m nóng ch?y © Min	78		80		80	76		78		78	78		80		80
N?ng ?? Axit (Mg .KOH)g Min	176		180		180	166		168		168	171		173		173
?i?m xà phòng hóa (%) Max	5		5		6	5		5		6	5		5		6
R??u không hòa tan (%) Max	0.03		0.03		0.04	0.03		0.03		0.04	0.03		0.03		0.04
N?ng ?? tro (Max)	0.02		0.03		0.04	0.02		0.03		0.04	0.02		0.03		0.04

Nh?n xét

Ch?a có ?ánh giá cho s?n ph?m này.