

SUSPENZNÝ KOPOLYMÉR SLOVINYL® KV-173

PRODUKTOVÝ LIST

CAS číslo: 9003-22-9		EINECS číslo: -	
Vzhľad a vlastnosti			
Suspenzný kopolymér vinylchloridu a vinylacetátu s obsahom zabudovaného vinylacetátu minimálne 12 %. Biely prášok bez zápachu.			
Špecifikácia kvality			
Parameter	Merná jednotka	Hodnota	Metóda stanovenia
Viskozitné číslo	cm ³ .g ⁻¹	54 - 59	STN EN ISO 1628-2 (64 0325)
K-hodnota	-	48 ± 1	STN EN ISO 1628-2 (64 0325)
Prchavé látky, max.	hmot. %	0,8	STN EN ISO 1269 (64 0318)
Sitová analýza: zvyšok na site 0,063 mm, min. zvyšok na site 0,250 mm, max.	hmot. %	70 1	STN EN ISO 1624 (64 0219)
Sypná hmotnosť	g.cm ⁻³	0,750 ± 0,050	STN EN ISO 60 (64 0804)
Vlhkosť, max.	hmot. %	0,1	Interne* FCH-PP-7-1-2013
Mechanické nečistoty, max.	ks/50 g	20	Interne* FCH-PP-7-1-2013
Feromagnetické nečistoty	ks	0	Interne* FCH-PP-7-1-2013
Sypateľnosť, max.	s	22	STN 64 0803 typ A
Použitie			
Používa na výrobu gramofónových platní samostatne, prípadne v kombinácii s PVC homopolymérom v takých výrobách, kde sa vyžadujú dobré tokové vlastnosti.			
Balenie a skladovanie			
Tieto údaje sú uvedené v produktovom liste č. FCH-PL-P-30-1.			
Bezpečnostné údaje			
Prosím kontaktujte nás ohľadom Karty bezpečnostných údajov: kbu@fortischem.sk			

* interné metódy FORTISCHEM sú dostupné na požiadanie

Uvedené údaje sú informatívneho charakteru. Ďalšie informácie sú dostupné:

Výrobca: FORTISCHEM a. s. M. R. Štefánika 1 972 71 Nováky Slovenská republika Tel: +421/46 568 3126 e-mail: quality@fortischem.sk www.fortischem.sk	Predajca: ENERGOCHEMICA TRADING a.s. Pribinova25 811 09 Bratislava Slovenská republika Tel: +421/2 5998 02 22 e-mail: pvcsales@energochemica.eu www.energochemica.eu
---	---