

POLYLEV NY 41

POLYLEV NY 41



POLYLEV NY – 41 N adalah bahan pendispersi dan perata zat warna asam yang biasa dipakai untuk mencelup bahan nylon. Dengan dipakainya POLYLEV NY – 41 N akan diperoleh bahan nylon dengan hasil celupan yang relatif rata.

POLYLEV NY – 41 N bebas dari APEO dan Formalin serta memiliki busa yang rendah.

#### SIFAT – SIFAT

Tampak fisik : Cairan bening berwarna kuning kecoklatan  
pH-100% : 1 – 2  
Ionik : Anionik  
Komposisi : Modifikasi Anionik dan Nonionik surfaktan  
Kelarutan : Larut dalam air dingin

#### KEISTIMEWAAN

- POLYLEV NY – 41 N memiliki daya perata yang baik
- POLYLEV NY – 41 N memiliki daya pendispersi zat warna yang cukup
- POLYLEV NY – 41 N dapat dicampur dengan zat pendispersi yang lain

#### PEMAKAIAN

Pemakaian POLYLEV NY – 41 N tergantung tipe zat warna yang dipakai dan bahan nylon yang diproses, sebagai standar dapat dipakai 1 – 1.5 gr/L.

#### KEMASAN

POLYLEV NY – 41 N dikemas dalam drum besi tutup lebar dengan berat 200 kg, dengan masa pakai 6 bulan dalam kemasan aslinya yang disimpan digudang tertutup.

Jalan Pluit Timur Blok G Utara No 19.  
Jakarta Utara - Indonesia.  
telp 6221- 6605133 fax 6221- 6605132