

POLYLEV NY 350

POLYLEV NY 350



POLYLEV NY – 350 adalah bahan pendispersi dan perata zat warna asam yang biasa dipakai untuk mencelup bahan nylon. Dengan dipakainya Polylev NY – 350 akan diperoleh bahan nylon dengan hasil celupan yang relatif rata.

POLYLEV NY – 350 bebas dari APEO dan Formalin serta berbusa rendah.

SIFAT – SIFAT

Tampak fisik	: Cairan bening berwarna kekuningan
pH-100%	: 8.5 – 9.5
Ionik	: Nonionik dan Anionik
Komposisi	: Modifikasi Anionik dan Nonionik surfaktan
Kelarutan	: Larut dalam air dingin

KEISTIMEWAAN

- Polylev NY – 350 memiliki daya perata yang baik
- Polylev NY – 350 memiliki daya pendispersi zat warna yang cukup baik
- Polylev NY – 350 dapat dicampur dengan zat pendispersi yang lain

PEMAKAIAN

Pemakaian **Polylev NY – 350** tergantung tipe zat warna yang dipakai dan bahan nylon yang diproses, sebagai standar dapat dipakai 1 gr/liter.

KEMASAN

Polylev NY – 350 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