

# REPOOT DATA TEKNIKAL

HS 2430

## MELROSE S Cecair Peneutral Fabrik

**HURAIAN:**

Cecair kisaran organik dan tidak organik bewarna biru peneutral asid.

**TUJUAN:**

Diformulasi untuk membawa pH terakhir linen kepada takat yang lebih elok untuk menghindari kekejangan fabrik dan kegatalan kulit. Akan mengkomplekskan dan tidak mengemukakan apa-apa sisa iron tertinggal yang berbahaya pada fabrik.

**CARA PENGGUNAAN:**

Guna 125 - 250 ml per 100. Gunakan konsentersasi haruslah ditukar untuk mencapai pH 5.0 - 6.5 pada linen.

**PENGGUNA UTAMA:**

Dimana sahaja dobi dijalankan - Institusi, hotel, motel , kelab kesihatan, restoran, hospitall dan industri pakaian.

**KELEBIHAN:**

- 1) Menjimatkan - gunakan hanya 125 - 250 gram per 100 kg.
- 2) Meneutral sisa alkali dan besi kompleks.
- 3) Mengariskan bendasing
- 4) Memutihkan lagi yang putih - memelihara warna.
- 5) Boleh disebarkan secara automatik.air keras.
- 6) Amat sesuai dengan semua jenis produk melrose.
- 7) Mudah untuk Dibilas.
- 8) Melarut dalam air sejuk.
- 9) Biodegradable.

**LANGKAH  
BERJAGA-JAGA:**

Elakkan dari terkena mata, mengandungi ramuan alkali lembut. Jika terkena mata, cucikan selama 15 minit dengan air bersih dan berjumpa doktor. Boleh mengakibatkan kegatalan kulit, pakai sarung tangan getah semasa mengendalikan bahan tidak mencair. Jauhkan dari kanak-kanak.  
Baca Data-Data Keselamatan Bahan-Bahan.

**SPESIFIKASI:**

Bentuk fizikal ..... Cecair jernih  
Bau ..... Sedikit  
Kepadatan ..... 1.12  
pH (Konsentersasi) ..... 0.3 - 0.8  
Keterlarutan ..... Sepenuhnya didalam air keras dan lembut  
Biodegrable ..... Ya