



meccanocar 411 00 15430-3025-Pasta lavamani bianca

CARATTERISTICHE.

Pasta lavamani tradizionale, esente da abrasivi minerali, idonea per tutti i tipi di sporco

La pasta lavamani bianca Meccanocar è in grado di rimuovere facilmente dalle mani, sporchi particolarmente ostinati quali: grassi, oli, ecc.

I protettivi contenuti in questo formulato, riducono l'effetto sgrassante sulla pelle, ripristinando la naturale morbidezza ed elasticità dell'epidermide.

Ideale per la rimozione dello sporco industriale ostinato ed intenso sulle mani, come nell'industria meccanica, termotecnica, chimica, agricoltura, edilizia, elettromeccanica, trasporti, alimentari, auto, moto, diesel, ecc.

MODO D'USO.

Spalmare alcuni grammi di prodotto sulle mani, strofinare energicamente, risciacquare con acqua corrente.

QUALITA' CHIMICO FISICHE.

- Aspetto: pasta solida.
- Profumo: caratteristico.
- Colore: bianco.
- pH: 7 +/- 0,1.
- Tempo di conservazione: superiore ai 30 mesi.
- Viscosità: solida.
- Punto di fusione: 0°C.
- Punto di ebollizione: 100°C.
- Solubilità in acqua: illimitata.
- Peso specifico: 1 +/- 0,1.
- % di sostanza attiva: dal 20 al 25%.
- pH tal quale: 7 +/- 0,1.
- Conducibilità: n. d.
- Punto di infiammabilità: non determinabile.
- Dichiarazione di infiammabilità: non infiammabile.
- Dati tossicologici: nessuno.
- Simboli: nessuno.
- Frasi di rischio: nessuna.
- Consigli di prudenza: nessuno.