

| | | |
|--|---|--|
|  | SCHEMA TECNICA | 420012-TEC |
| | AMUCHINA PROFESSIONAL BRILLANTANTE LAVASTOVIGLIE | Edizione 1 Rev 0 Data 31/08/2009 |
| Allegato C 5 | PM n° 420012/146//00 Rif. Accordo di Qualità n° 7.0.0.252 | |

BRILLANTANTE LAVASTOVIGLIE

| STATO AGGIORNAMENTO | | | RESPONSABILITÀ | | |
|---------------------|------------|------------------------|----------------------|--------------|------------------|
| REV. | DATA | OGGETTO | PER EMISSIONE | PER VERIFICA | PER APPROVAZIONE |
| 0 | 31/08/2009 | <i>Prima emissione</i> | RESP. LABORATORIO | RAQ | AMMINISTRATORE |
| 1 | | | | | |
| 2 | | | | | |
| 3 | | | | | |
| 4 | | | | | |
| 5 | | | | | |

| | | |
|--|--|--|
|  | SCHEDA TECNICA | 420012-TEC |
| | AMUCHINA PROFESSIONAL BRILLANTANTE LAVASTOVIGLIE | Edizione 1 Rev 0 Data 31/08/2009 |
| Allegato C 5 | PM n° 420012/146//00 Rif. Accordo di Qualità n° 7.0.0.252 | |

1. CARATTERISTICHE

È un composto di tensioattivi e agenti disperdenti in base acquosa. È un additivo specifico per il risciacquo nel lavaggio automatico delle stoviglie.

Le sue principali caratteristiche sono quelle di eliminare i residui di detersivo che si depositano sulle stoviglie durante il lavaggio, ne elimina le macchie di calcare, le rende brillanti e ne facilita l'asciugatura. È attivo anche su acque molto dure grazie alla particolare composizione.

2. METODOLOGIA D'USO

Regolare il dosatore del brillantante in modo che la concentrazione del prodotto sia dello 0,1-0,2% (circa 10-20 grammi di prodotto ogni 10 litri d'acqua) e procedere al normale ciclo di risciacquo con brillantante ad una temperatura di circa 85-90°C.

3. PROPRIETA'

Aspetto.....Liquido
Colore.....Azzurro
Odore.....Caratteristico
Biodegradabilità.....oltre il 90%
pH (prodotto tal quale).....8,0 ± 1,0
Densità1020 ± 50 g/l
Solubilità in acqua a 20°C.....Totale
Viscosità (Ubbelhode) a 20°C.....5 cst

4. COMPOSIZIONE CHIMICA (Reg. 648/2004/CE)

Altri componenti: colorante, preservanti, sequestranti
< 5%: Eteri di Glicoli, Sodio Gluconato, Disperdenti
5 –15%: tensioattivi non ionici

5. AVVERTENZE

Conservare fuori dalla portata dei bambini.

Evitare il contatto con la pelle. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua. Tenere ben chiuso il contenitore dopo l'uso.

Non versare il contenuto in altro contenitore. Non mescolare con altri detersivi.

Conservare in un luogo asciutto, pulito e ben aerato, al riparo dalla luce solare e da fonti di calore.

6. CONFEZIONI

CODICE : 420012 - Confezione con 4 taniche da 5 l

Distributore:

Aziende Chimiche Riunite Angelini Francesco Spa
Sede: Viale Amelia, 70 – 00181 ROMA
Customer Care Telefono: 071 809809

Identificazione della società produttrice: CCIAA: FR 70690 – Tel. 0776302094