

Tavidlo P770

| | |
|--------------------|---|
| Obj. číslo: | 104000050 |
| Dostupnost: | skladem |
| Cena: | 453,00 CZK / l 548,13 CZK / l vč. DPH |

platná ke dni: 12.5.2026



Popis

Tavidlo na bázi rozpouštědel nanášené postříkem bez halogenidů a pryskyřic. Standardní tavidlo vhodné i pro bezolovnaté pájení.

Obsah balení

Standardní balení: 25 l.

Možnost menšího balení dle požadavků zákazníka.

Cena je stanovena za 1l při dodávce celého balení (20l nebo 25l). Při odběru menšího množství se cena zvyšuje o manipulační poplatek.

Přeprava tohoto zboží je v souladu se zákonem zajišťována speciální přepravou ADR a řídí se platným ceníkem a podmínkami provozovatele této přepravní služby.

Nabízíme toto tavidlo i v drobném balení:

20 ml (lahvička) L 2220 P770.

50 ml (lahvička) L 2250 P770.

5 ml (tavidlo v tužce) T1210 P770.

10 ml (tavidlo v tužce) T1211 P770.

Technická data

| Název parametru | Hodnota |
|--------------------|---|
| Rozpouštědlo | alkohol |
| Typ pájení | bezolovnaté |
| Specifické použití | pro použití v SMT a technologii malých roztečí kontaktů |
| Způsob aplikace | postřík / pěna |
| Oplachování | bezoplachové |

| | |
|--------------------------------|--|
| Kategorie ISO 9454 | 2.2.3 A |
| Kategorie ANSI J-STD-004 | ORL0 |
| Obsah pryskyřice | ne |
| Obsah halogenidů | ne |
| Obsah pevných látek | 2.3 % |
| Specifická hustota při 20°C | 0.807 g/cm ³ |
| Číslo kyselosti | 17.7 mg KOH/g |
| Bod vzplanutí | 15 °C |
| Barva | čirá |
| Hodnota SIR (85°C/85%RH, 100V) | 96 h: 1,34 x 10 ¹⁰ , 168 h: 2,11 x 10 ¹⁰ |
| Předehřev | 90 - 110 °C |
| Teplota pro olovnaté pájení | - °C |
| Teplota pro bezolovnaté pájení | 245 - 255 °C |
| Balení | |