

# MUP

## ČISTIČÍ A LEŠTÍČÍ PASTA

- Čistí, leští a chrání v jednom kroku.
- Rychle odstraňuje nečistoty, oxidaci a rez.
- Ekonomické použití, nehořlavá.
- Zanechává voděodolný film: zabraňuje oxidaci a rezivění.
- Lze použít na hliník, nerezovou ocel, měď a mosaz, chrom, cín, nikl, železo, glazuru.
- Není abrazivní na měkkých materiálech.
- Po vyleštění poskytuje vysoce lesklý povrch.
- Snadno roztíratelná.



### Upozornění

Všechny informace včetně obrázků jsou udávány s maximální pečlivostí. Přesto je vhodné, aby si uživatelé nezávisle na tom vyzkoušeli vhodnost použití každého jednotlivého výrobku pro vlastní účely. Firma Tech-Masters neručí za úplnost a přesnost těchto informací a odmítá záruku za vaše konkrétní použití výrobku. Záruka, kterou Tech-Masters poskytuje, se týká pouze standardních prodejních podmínek tohoto výrobku. V žádném případě nenese odpovědnost za náhodné škody, ani za škody v důsledku nesprávného použití nebo prodeje výrobku jinému odběrateli.

## Základní informace

MULTI PASTE rychle odstraňuje nečistoty, oxidaci a dokonce i rez. MULTI PASTE je čisticí pasta, která nepoškrábá měkké materiály. Po vyleštění zanechává MULTI PASTE ochrannou vrstvu, která je odolná

vůči vlhkosti, oxidaci a kyselině uhličitě, aby se zabránilo budoucí korozi. MULTI PASTE poskytuje úžasný efekt lesku, snadno a ekonomicky se používá a prodlužuje životnost různých kovových materiálů.

## Technické informace

Vzhled/20°C: Tekutý/pastovitý.  
 Barva: růžová.  
 Zápach: charakteristický.  
 Bod tání/rozmezí tání: 0 °C  
 Bod varu/rozmezí varu: 100 °C - 192 °C  
 pH: 8,3  
 Tlak par (při 20 °C): 2,332 Pa  
 Relativní hustota (při 20 °C): 1 2400 kg/l  
 Bod vzplanutí: 63°C

Teplota samovznícení: 260°C  
 Horní mez hořlavosti nebo výbušnosti, (obj. %): 6,00 %  
 Dolní mez hořlavosti nebo výbušnosti, (obj. %): 0,70 %  
 Rozpustnost ve vodě: Nerozpustný  
 Dynamická viskozita (při 20 °C): 10 000 mPa.s  
 Kinematická viskozita (při 40 °C): 8,065 mm<sup>2</sup>/s  
 Rychlost odpařování (n-BuAc = 1): 0,30  
 Těkavé organické složky (VOC):  
 24,50 % - 303 800 g/l  
 Určeno pouze pro profesionální uživatele !  
 Bezpečnostní opatření viz bezpečnostní list.

## Aplikace a Použití

- MULTI PASTE poskytuje vynikající výsledky na nerezových umyvadlech, digestořích a jejich potrubích, varných plotnách, které vykazují známky koroze a oxidace. Dále na trubkách, hliníkových oknech, prosklených plochách, plechových předmětech, které vykazují známky černé oxidace, měděné dveřní kliky a okrasné předměty, žulové pracovní plochy atd. získají opět lesk.
- MULTI PASTE obnovuje hliník, měď a mosaz, chrom, cín, nikl, železo, glazuru atd.
- V automobilovém průmyslu MULTI PASTE obnovuje a čistí kryty nábojů, hliníkové ráčky, držáky světel, ozdobné kryty světlometů, chromované ochranné lišty, boxy na nářadí na nákladních automobilech, chromové výfuky, chromové ozdobné lišty.
- MULTI PASTE je použitelná na motocyklové ráčky, výfuky, vidlice, gripy, zadní nápravy, díly motoru, zrcátka a veškeré chromované doplňky.

Objednací číslo	Název	Balení	Zařazení
T479002	Multi Paste	250g	ČISTIČE A ODMAŠŤOVAČE

