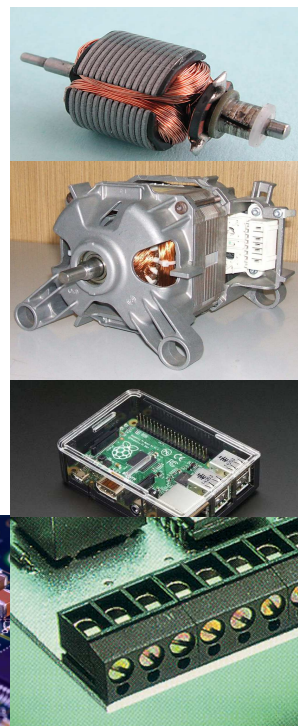


**Lak 372-2000** poskytuje vynikajúce impregnačné vlastnosti aj v náročnom prostredí. Chráni pred soľou, vlhkosťou, miernymi zásadami a kyselinami, pred minerálnymi olejmi. Lak poskytuje fungicídnu ochranu – odolnosť voči napadnutiu hubami. Obzvlášť vhodný pre tropickú úpravu motorov a transformátorov. Používa sa na ochranu všetkých typov elektrických vinutí transformátorov, motorov, generátorov, cievok a tlmiviek. Taktiež použiteľný na ochranu svorkovnic, svoriek, prípadne poškrábaných jadier, kde by mohli vznikať plazivé prúdy. Vhodný tiež na ochranu plošných spojov a jemnej elektroniky.



## Hlavné výhody:

- Excelentná povrchová izolácia.
- Odolnosť voči vlhkosti, soľam, olejom, mazivám, ľahkým alkidom a kyselinám.
- Zamedzuje vzniku rastu húb, testované podľa BS3900 PTG6.
- Vynikajúca odolnosť voči transformátorovému oleju, zodpovedá norme BS EN 600.464 typ 1.1 (STN EN 6000464).
- Teplotná trieda H, testované podľa ASTM D2307, dosiahnutá hodnota 20,000 hodín pri teplote > 180 °C.
- Ideálne pre tropickú úpravu.
- Široké možnosti použitia.
- Na vzduchu schnúci lak, bez nutnosti vypekania v peci.
- Balenie 400ml sprej, taktiež sa dodáva v kanistroch ako lak pre máčanie, príp. náter.
- Farba: číra, červená.

## Návod na použitie:

Pred nasprejovaním povrch očistite. Pred sprejovaním najskôr dobre potraсте sprejom, až kým nie je počuť guľôčku. Sprejajte zo vzdialenosti 20-30 cm jemnými pohybmi vpred a vzad. Naneste tenkú vrstvu. Nepoužívajte pri teplotách nižších ako 10°C.

**Dôležité:** Po ukončení aplikácie otočte sprej naopak a očistite trysku odstreknutím.