



MASTERSIL[®]

KATALYZÁTOR 22

50 g

Pro silikonový kaučuk "22"

CZ / Katalyzátor 22 je speciální katalyzační činidlo pro Silikonový kaučuk "22". Po vmíchání proběhne vulkanizace v celé hmotě namíchané směsi. Čas vulkanizace se dá ovlivnit množstvím přidaného Katalyzátoru "22" - viz leták. **Aplikační teplota:** 0°C až +35°C. **Teplotní odolnost:** +50°C až +180°C. Spotřebujte do data uvedeného na obalu.

SK / Katalyzátor 22 je špeciálne katalyzačné činidlo pre Silikonový kaučuk "22", po vmiešaní prebehne vulkanizácia v celej hmotě namiešanej zmesi. Čas vulkanizácie sa dá ovplivniť množstvom pridaného Katalyzátoru "22" - viz leták. **Aplikačná teplota:** 0°C až +35°C. **Teplotná odolnosť:** +50°C až +180°C. Spotrebujte do dátumu uvedeného na obale.

DÁVKOVÁNÍ 5% NA HMOTNOST KAUČUKU

NEBEZPEČÍ

NEBEZPEČENSTVO



Obsahuje:

etanol CAS:64-17-5,
propan -1-ol CAS:71-23-8

Obsahuje:

etanol CAS:64-17-5,
propan -1-ol CAS:71-23-8

H318 Způsobuje vážné poškození očí. P101 Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. P102 Uchovávejte mimo dosah dětí. P103 Před použitím si přečtěte údaje na štítku. P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít. P305+P305+P351+P338 PŘI ZASÁZENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. P310 Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře. P501 Odstraňte obsah/obal jako nebezpečný odpad.

H318 Spôsobuje vážne poškodenie očí. P101 Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku. P102 Uchovávejte mimo dosahu detí. P103 Pred použitím si prečítajte údaje na štítku. P280 Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné brýle/ochranný štít. P305+P305+P351+P338 PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. P310 Okamžite volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára. P501 Zneškodnite obsah/nádobu ako nebezpečný odpad.