

Text etikety

TEMPO® **Renoplast Cockpit**

antistatická leštěnka plastů v interiéru

Slouží k snadnému a účinnému ošetření přístrojové desky a povrchů z plastů interiéru automobilů. Po zaschnutí vytváří na plastovém povrchu elastický ochranný film, který snižuje usazování prachu a oživuje barvy.

Návod k použití: Plastový povrch nejdřív vyčistěte vhodným čisticím prostředkem. Na houbu nebo měkký hadřík naneste Renoplast Cockpit a rovnoměrně roztírejte po plastovém povrchu. Nechte zaschnout a ošetřený povrch můžete přeleštit flanelem. Před použitím protřepat! Uchovávejte mimo dosah dětí! Po práci si umyjte ruce a ošetřete pokožku regeneračním krémem.

Složení: méně než 5 % neiontových povrchově aktivních látek; méně než 5 % aniontových povrchově aktivních látek; parfém; 1,2-benzisothiazolin-3-on; 2-methyl-2H-isothiazolin-3-on; pyridin-2-thiol-(1-oxid)

VAROVÁNÍ

H319 Způsobuje vážné podráždění očí.

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí. P280 Používejte ochranné brýle.

P305+P351+P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny, a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. P337+P313 Přetrvává-li podráždění očí: Vyhledejte lékařskou pomoc.

Obsahuje 1,2-benzisothiazolin-3-on. Může vyvolat alergickou reakci.



Likvidace obalů: Použitý obal po vypláchnutí vodou odevzdejte do tříděného odpadu, zbytek nespotřebovaného výrobku likvidujte s přebytkem vody do kanalizace.

Doba spotřeby: 36 měsíců od data výroby.

PN 255

Obsah: 300 ml

Čárový kód: **8594825001479**

Druchema®

DRUCHEMA, družstvo pro chemickou výrobu a služby

Služeb 753/3, 100 00 Praha 10, IČ 00027456

Tel.: +420 296 814 111 www.druchema.cz



HDPE