



KLIMAFRESH®

Hygienický sprej pro čištění klimatizací a větracích okruhů automobilů, dopravních prostředků a veřejných prostor s dezinfekční přísadou. Odstraňuje zápach, je účinný proti bakteriím, houbám a některým virům. Zanechává příjemnou vůni. Objem postačí na vyčištění 50 m³ prostoru.



POUŽITÍ

KLIMAFRESH® je určený k čištění klimatizačních a větracích okruhů osobních automobilů, autobusů, kamionů, vlaků, tramvají, letadel, karavanů, jachet apod. Spolehlivě čistí a osvěžuje vzduch ve veřejných prostorách, kancelářích, školách, bankách, restauracích, fitcentrech i obytných budovách. Objem spreje vyčistí až 50 m³ vzduchu. Je účinný proti bakteriím, houbám i některým virům. Snižuje nebezpečí alergií a infekcí. Rychle eliminuje zápach z klimatizačních a větracích okruhů, ale také po kouření či zvířatech. Po aplikaci zanechává příjemnou vůni.

VÝHODY

- s dezinfekční přísadou
- rychlá a jednoduchá aplikace
- odstraňuje zápach
- příjemně voní a osvěžuje

NÁVOD K POUŽITÍ

ČIŠTĚNÍ KLIMATIZACÍ A VĚTRACÍCH SYSTÉMŮ AUTOMOBILŮ

Vyčistěte interiér vozu. Otevřete všechny větrací průduchy na maximum. Posuňte přední sedadla i opěradla co nejvíce vpřed. KLIMAFRESH® důkladně protřepejte. Nastartujte motor a spusťte klimatizaci s vnitřní cirkulací vzduchu na nejvyšší výkon. KLIMAFRESH® postavte tryskou vzhůru na podlahu nebo středový tunel za přední sedadla. Automobil opusťte a uzavřete. KLIMAFRESH® nechejte působit min. 15 minut. Před použitím automobilu otevřete všechny dveře a důkladně jej vyvětrejte.

ČIŠTĚNÍ KANCELÁŘÍ, VĚTŠÍCH PROSTOR

V čištěném prostoru se nesmí zdržovat osoby ani zvířata, uzavřete všechna okna a dveře. Důkladně protřepejte KLIMAFRESH®. Ventilek stlačujte lehce tak, aby nezaklapla jeho západka pro jednorázové vyprázdnění. KLIMAFRESH® postačí na 50 m³ procházejte od nejvzdálenějšího místa směrem k východu a ve vzdálenosti po cca 3 m stříkejte souvislé dávky. Prostor opusťte a uzavřete. KLIMAFRESH® nechejte působit min. 15 minut. Před zpřístupněním prostor důkladně vyvětrejte.

TECHNICKÁ DATA

Skupenství (20 °C)	aerosol
Bod vzplanutí (°C)	< °C
Hořlavost	I. třída nebezpečnosti
Tenze par (20 °C)	4 000 hPa
Meze výbušnosti: horní mez (% obj.)	26,2
dolní mez (% obj.)	2,0
Hustota (20 °C)	0,711 g/cm3
Obsah organických ředidel	99,5 %

OBSAH

SKLADOVÉ ČÍSLO

150 ml sprej	200 660
--------------	---------

Veškeré produkty společnosti NOVATO® spol. s.r.o., které jsou chemickou směsí nebo nebezpečnou chemickou směsí, jsou řádně klasifikovány, značeny a vybaveny bezpečnostními listy v souladu s chemickým zákonem a příslušnými předpisy v rámci EU. Všechny nebezpečné směsi mají bezpečnostní list, který je volně k dispozici na našich webových stránkách www.novato.cz, případně u našich obchodních zástupců a v obchodním oddělení společnosti. Všichni uživatelé produktu společnosti NOVATO® jsou ze zákona povinni seznámit se s technickým a bezpečnostním listem příslušného výrobku a zajistit tak správný postup pro používání, skladování a manipulaci s výrobkem. Naše ústní a písemná technická doporučení, která předáváme s nejlepším vědomím, nemohou postihnout veškeré detaily a podmínky příslušné aplikace a ve vztahu k právům třetích osob neosvobozují uživatele od vlastních zkoušek a testů. Proto je uživatel povinen provést testy a zkoušky pro jednotlivé aplikace tak, aby vyloučil veškerá rizika spojená s aplikací chemické směsi, zejména pak nebezpečné chemické směsi, neboť tyto aplikace a jejich podmínky jsou mimo naše kontrolní možnosti. Společnost NOVATO® spol. s.r.o. ručí za deklarovanou kvalitu svých výrobků a vlastností popsané v technických a bezpečnostních listech.

NOVATO® spol. s.r.o., Uralská 6, 160 00 Praha 6, tel.: +420 233 339 688, fax: +420 224 315 198, e-mail: obchod@novato.cz, www.novato.cz