





## komplexní řada **F** profesionálních prostředků na čištění, praní a údržbu výstroje i výzbroje

- tekuté a gelové přípravky vyvinuté speciálně pro hasiče
- vysoký podíl účinných látek pro maximální účinnost
- pracují na bázi micelárně katalyzovaných reakcí
- využívají systém kapalných nanočastic k rozpouštění nečistot
- zajišťují funkčnost a prodlužují životnost zásahových oděvů
- šetří čas i náklady, jsou ohleduplné k životnímu prostředí

### POZNÁTE ROZDÍL

- F1** mycí pěna s leskem na hasičskou dopravní techniku
- F3** mikro emulze na předpíru silně znečištěných oděvů zejména přírodními oleji, mazivy a ropnými látkami
- F4** přípravek na mechanické čištění reflexních pruhů s vysokou účinností
- F5** prací prostředek na dekontaminaci zásahových oděvů micelárně katalytickými reakcemi v prostředí kapalných nanočastic už při nízkých teplotách
- F6** dezinfekční prostředek pro odstranění mikrobiologického znečištění
- F7** účinný sprej na impregnaci vrchní tkaniny zásahových oděvů jednoduchá a rychlá aplikace cílená pouze na vnější vrstvu
- F15** přípravek pro efektivní chemické čištění dýchací techniky a vnitřků zásahových přileb, bot i rukavic

doporučuje výrobce značkové výstroje pro hasiče

**GoodPRO®**  
good protection

výhradním distributorem produktů řady **F** je společnost



[www.kthchem.cz](http://www.kthchem.cz)





#cistyhasiczdravyhasic



## F1

Profesionální bezkontaktní mycí pěna s leskem pro bezkontaktní mytí. Lze ji použít na všechny typy karoserií, ale také např. na gumové čluny a další dopravní prostředky pro hasiče. Tento produkt neobsahuje agresivní mycí složky, nedochází tak k poškození laku. Karoserie je perfektně umytá a díky speciálním příasadám se také leskne. Používá se nástřikem ve formě pěny a následným tlakovým oplachem.



## F3

Velmi účinná mikro emulze pro předpírku velmi znečištěných zásahových oděvů, zejména oleji, mazivy a ropnými látkami. Oděvy by bylo jinak nutné čistit ve specializované čistírně chemickou cestou. Přípravek funguje jako předpírka na vyšší teplotu vody a následně se oděv dopere v přípravku F5.



## F4

Přípravek na čištění reflexních pruhů zásahového oděvu. Kartáčem se nanese na reflexy a nechá působit. Pomocí jemného abraziva na bázi křídy je velmi účinně vyčistí. Poté se oděv vypere v prostředku F5. Přípravek F4 lze pro jeho šetrnost velmi dobře využít i na čištění přileb, šítů, průzorů a brýlí.



## F5

Speciální mikroemulzní prací prostředek na čištění a dekontaminaci zásahových oděvů. Je schopen mimořádně efektivně, rychle (už za cca 30 min.) a při nízké teplotě (15 - 40°C) zbavit oděv zašpinění (včetně toxickech zplodin hoření), zápachu i potu. Pracuje na bázi micelárně katalyzovaných reakcí v prostředí kapalných nanočastic. Velmi účinně rozpouští i znečištění běžné ve vodě nerozpustné. Pravidelné používání F5 obnovuje průchladnost membrány a udržuje ji dlouhodobě funkční.



## F6

Dezinfekční prostředek, který spolehlivě odstraní kontaminaci oděvu biologickým znečištěním (krev, zvratky, pot a další tělní tekutiny). Velmi účinně dezinfikuje všechny vrstvy znečištěného oděvu. Používá se vždy jako poslední krok spolu s pracím prostředkem F5.



## F7

Impregnační sprej pro posilování odpudivosti vrchní tkaniny zásahových oděvů proti vodě a oleji. Aplikuje se jednoduše a rychle dvojitým křížovým nástřikem na oděv, vypraný v F5 a následnou tepelnou fixací. Výhodou je, že impregnace je cílená pouze na vnější vrstvu a nezasahuje vnitřní partie oděvu, kde není žádoucí.



## F15

Chemický přípravek pro precizní očistu a údržbu dýchacích masek a vnitřku zásahových přileb, obuvi a rukavic. Používá se ve formě pěny, která se nechá několik minut působit uvnitř zmíněné zásahové výstroje, kde rychle rozpouští špinu a nečistoty. Lze ji využít i na čištění hasičské výzbroje. (svítlinky, termokamery, tlakové lahve, popruhy DT, potápěčské obleky atp.)

