

**NANO ODMAŠŤOVAČ A ČISTIČ
SKLENĚNÝCH A KERAMICKÝCH POVRCHŮ
RETRAKCE VODY
ANTIFOG EFEKT
ABSOLUTNĚ BEZE ŠMOUH
ODSTRAŇUJE ZNEČIŠTĚNÍ, DOPRAVNÍ FILM,
MASTNOTU A OTISKY RUKOU**

IG 538 je bezzbytkový nano odmašťovač s vysokou odmašťovací silou, s optimálním odpařováním (3-5min.), výrazným zlepšením přilnavosti k povrchu a unikátním povrchovým napětím. Vyznačuje se extrémně dobrou povrchovou smáčivostí, schopností ředit a odstraňovat i velmi jemnou mastnotu. Je určen pro komplexní údržbu oken, zrcadel, veškerých povrchů ze skla, plexiskla i keramiky. S produktem dochází k dokonalému umytí a vyleštění bez šmouh, bez použití vody. Nanočástice proniknou nečistotami a rozruší tím jejich přilnavost k povrchu. Veškeré nečistoty se tedy odstraní bez mechanického drhnutí. Po vyčištění se na povrchu vytvoří frekvenční voděodolná vrstva s ochranou proti zamlžování a následnému znečištění. Díky této ochranné vrstvě voda nezanechává skvrny a tento ochranný účinek zaručuje jednodušší následné čištění. **IG 538** je náhradou za naprosto nevhodné hořlavé a nebezpečné odmašťovače jako je alkohol, aceton, líh (isopropyl alkohol), benzíny a vodné nebezpečné roztoky. Nahrazuje nebezpečná, toxická a karcinogenní ředidla a odmašťovače. Výrazně zlepšuje bezpečnostní a pracovní podmínky a chrání životní prostředí.

- **Bezezbytkový absolutně čistý odmašťovač**
- **Náhrada za hořlavý a nebezpečný líh, aceton, benzín, atd.**
- **Unikátní odstraňovací síla a povrchové napětí**
- **Ideální rychlost odpařování**
- **Zaručeně bez jedovatých, karcinogenních a toxických látek**

Hořlavost: Nemá bod vzplanutí, produkt **NENÍ HOŘLAVÝ**.

Zápach: Nemá žádný štiplavý a dráždivý zápach jako chlorovaná rozpouštědla, neobsahuje škodlivé parfémy. Výrazně zlepšuje ergonomické podmínky ve stísněných a nevětraných prostorech.

Odpařovací rychlost: Má rychlost odpařování prakticky identickou jako je rychlost odpařování alkoholu. Je isotropní a jeho rychlost odpařování je stálá.

Aplikace: Naneste přípravek na povrch a vyčkejte tak dlouho, až se hrubá nečistota naruší a rozpustí. Poté setřete jemným hadříkem. Opakujte tento postup tak dlouho, dokud nebudou zcela odstraněny stopy nečistot a mastnoty. Poté znovu naneste produkt tak, aby celý povrch byl mokrá, nechte zaschnout a již nestírejte! Musí se vytvořit protizamlžující a retrakční film (voděodolný efekt)!

Metody aplikace: mikrovlákna, kartáčem, štětcem, máčením, ponořením.

Vzhledem k široké škále povrchů doporučujeme před vlastní aplikací provést TEST na slučitelnost povrchové úpravy.

Balení: 5, 20 a 200L

www.impaguard.cz