

## „Ředidlový“ čistič a odmašťovač EXTRA SILNÝ A RYCHLÝ ČISTIČ

**ČISTIČ, ODMAŠŤOVAČ A ODSTRAŇOVAČ  
MASTNOTY, OLEJŮ, STOP OD PNEUMATIK, VOSKŮ,  
„ZNEČIŠTĚNÍ Z OVZDUŠÍ“ ATMOSFÉRICKÝCH NEČISTOT  
a „EXTRA ODOLNÉ ŠPÍNY“**

- SPECIÁLNĚ Z BARVENÝCH PODLAH, PLASTBETONŮ, LITÝCH PODLAH, BETONU A CEMENTOVANÝCH PLOCH, ASFALTU
- SPECIÁLNĚ ČIŠTĚNÍ Z OPLÁŠTĚNÍ BUDOV, SKLADŮ, SKELETŮ A KONSTRUKCÍ
- IDEÁLNÍ NA ČIŠTĚNÍ A ODMAŠŤOVÁNÍ PRŮMYSLOVÝCH PLOCH, VÝROBNÍCH PROSTOR A SKLADŮ
- SILNĚ ZNEČIŠTĚNÝCH PODLAH

**IG 230** je specificky vyvinutý jako ne abrazivní extra silný a rychlý čistič silně znečištěných povrchů. Byl vyvinutý pro rychlé a jednoduché čištění průmyslových podlah, betonů, opláštění, vnitřních parkovišť a ostatních velmi špatně čistitelných povrchů. V jediném úkonu velmi rychle odstraňuje, čistí, obnovuje a renovuje podklad. Odstraňuje stopy od pneumatik, odstraňuje a rozpouští vosky i ze dřeva, ztmavnutí povrchu od olejů a paliv, odstraňuje atmosférické nečistoty, čistí do hloubky. Jeho konzistence je ideální pro použití i na svislých stěnách, snižuje spotřebu a zvyšuje efektivitu čištění. Nezpůsobuje povrchovou degradaci podkladu a barev. Očištěný podklad doporučujeme kombinovat s IG NANO ochranou povrchu, kde se vytvoří ultratenká hydrofobní vrstva s ochranou proti následnému znečištění, olejům, mastnotě, snižuje následné usazování povlaků a nečistot.

**IG 230** obsahuje vysokou koncentraci aktivních rozpouštěcích látek na bázi speciálních silných alkoholů, které zaručují vysoce efektivní čištění a odstranění.

Po aplikaci **IG 230** doporučujeme plochy ochránit IG 223, 224, 225, 227 a 335, kde zaručuje následné dokonalé vyčištění a ochranu.

**IG 230** je určená pro ruční, nízko a vysokotlaké mytí, strojní mytí. Nejlepších výsledků dosáhnete postřikem, nechat působit několik minut a vysokotlakově nebo strojově spláchnout.

**IG 230** nahrazuje mechanické čištění jako je jehličkování, pískování, tryskání suchým ledem, broušení, mytí abrazivními čističi, které poškozují povrch.

## ■ Mytí a odstraňování z podlah, betonů a parkovišť

**IG 230** je ideální na mytí povrchů jako jsou průmyslové podlahy, lité podlahy, barvené podlahy, podzemní parkoviště, sklady a betonové plochy. Odmašťuje, odstraňuje nečistoty, mastnoty, oleje, vosky a voskové emulze, stopy a skvrny od gum a pneumatik, a povlaky. Speciálně pro průmyslové parky, parkoviště, zázemí shopping parků a obchodních center (podzemní parkoviště, sklady, technické zázemí), silně znečištěné velké plochy.

Po umytí a odstranění **DOPORUČUJEME OCHRÁNIT IG 223, 224, 227, 335, atd.**

## ■ Mytí a odstraňování nečistot z opláštění a skeletů

Opláštění budov, skladů, průmyslových a skladových areálů, shopping parků, obchodních center jednoduše a rychle čistíme a odmašťujeme s **IG 230**.

Odstraňuje mastné usazeniny, mastné skvrny, olejový film, atmosférické nečistoty, „dopravní špínu“. Po umytí a odstranění **DOPORUČUJEME CHRÁNIT IG 224, 335, jako antigraffiti ochranu IG 110.**

## Odstraňuje

Tuky a oleje	Ropné deriváty	Atmosférické mastné nečistoty	Dopravní špínu	Usazené nečistoty	Vosky	Stopy od gum
--------------	----------------	-------------------------------	----------------	-------------------	-------	--------------

◆◆◆◆     ◆◆     ◆◆◆◆◆     ◆◆◆◆◆     ◆◆◆◆     ◆◆◆◆     ◆◆◆◆

## ■ Aplikace

Doporučujeme odstranit volné nečistoty z povrchu (tím výrazně snížíme spotřebu). **IG 230** používáme v ředěné formě 10 až 5% s čistou teplou vodou. Zředění výrobku je v závislosti na tloušťce a množství vrstev, které mají být odstraněny. Při odstraňování vosků doporučujeme zvýšit koncentraci na 20%. **Vždy nejdříve navlhčete povrch před aplikací! Naneste a nechte chvíli působit !!!**

**Metody aplikace: natíráním, nízko a vysokotlakém stříkáním, strojově Nanášíme rovnoměrně a celistvě na plochu.**

**Spotřeba je 10 - 20m<sup>2</sup> z 1L naředěného produktu dle struktury povrchu.**

**Necháme 5 až 10 minut působit, můžeme použitím kartáč, tím výrazně zvýšíme účinnost. Po vyčištění důkladně opláchněte čistou vodou, nejlépe vysokotlakem. Nechte zaschnout.** V případě potřeby postup opakujte. Vzhledem k široké škále povrchů, doporučujeme před vlastní aplikací provést TEST na slučitelnost povrchové úpravy.

**Balení: 20L, 6x20L a 200L**

## Technická tabulka

Báze	Vzhled	PH	Barva	Vydatnost	Ředění
Aqua	Kapalina	13	Modrá	10-20m <sup>2</sup> / L	5 až 20%

**W**

**www.impaguard.cz**

HF SERVIS s.r.o.  
Plešnice 25

Město Touškov

PSČ: 330 33

Tel. : 377 279 254-55

Fax.: 377 279 260

hfservis@hfservis.cz

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

**HF SERVIS**