

ŘEDIDLOVÝ EXTRA SILNÝ A RYCHLÝ ČISTIČ A ODSTRAŇOVAČ MASTNOTY, ROPNÝCH DERIVÁTŮ, OLEJŮ, STOP OD PNEUMATIK, VOSKŮ, MASTNÝCH ATMOSFÉRICKÝCH A EXTRA ODOLNÝCH NEČISTOT

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

SUPER KONCENTRÁT

IG 230 je specificky vyvinut jako neabrazivní extra silný a rychlý čistič silně znečištěných povrchů. Byl vyvinut pro rychlé a jednoduché čištění průmyslových podlah, betonů, opláštěn, vnitřních parkovišť a ostatních velmi špatně čistitelných povrchů. V jediném úkonu velmi rychle odstraňuje, čistí, obnovuje a renovuje podklad. Odstraňuje atmosférické nečistoty, stopy od pneumatik, odstraňuje a rozpouští vosky /i ze dřeva/, ztmavnutí povrchu od olejů a paliv, 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. Dochází ke snížení následného usazování povlaků a nečistot. Nahrazuje mechanické čištění jako je jehličkování, pískování, tryskání suchým ledem, broušení a mytí abrazivními čističi, které poškozují povrch

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

Odstraňuje

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

■ Odstraňování nečistot z dlažby, betonů a parkovišť

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

Po odstranění nečistot doporučujeme ochránit IG OCHRANAMI.

■ Odstraňování nečistot z opláštění a skeletů

IG 230 je dále určen k čištění a odmaštění opláštění budov, skladů, průmyslových a skladových areálů, shopping parků a obchodních center.

Odstraňuje ztmavnutí barvy/ např. od olejů, exhalací/, mastné skvrny a olejové filmy.

Po odstranění nečistot doporučujeme ochránit IG OCHRANAMI.

Technická tabulka

Báze	Vzhled	PH	Barva	Vydatnost	Ředění
Aqua	Kapalina	11	Modrá	10-20m ² / L	5 až 20%

Aplikace:

Doporučujeme odstranit z povrchu volné nečistoty, čímž se výrazně sníží spotřeba produktu. Nejlepších výsledků se dosáhne postřikem.

IG 230 používejte v ředěné formě, v poměru 5 až 10% 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%.

Metody aplikace: natíráním, nízko a vysokotlakým stříkáním, strojově

Před aplikací vždy nejdříve navlhčete povrch, poté naneste rovnoměrně a celistvě na plochu a nechte 5-10 min působit!! Můžete použít kartáč, čímž se výrazně zvýší účinnost. Po vyčištění důkladně opláchněte čistou vodou, nejlépe vysokotlakem a nechte zaschnout. V případě potřeby postup opakujte

Spotřeba je 10 - 30m² z 1L naředěného produktu dle struktury povrchu.

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

Balení: 5L, 20L, 6x20L a 200L

HF SERVIS s.r.o.
Plešnice 25

Město Touškov

PSČ: 330 33

Tel. : 377 279 254-55

Fax.: 377 279 260

hfservis@hfservis.cz

impaguard.cz

HFSERVIS

www.impaguard.cz