

IMPACLEAN AQUA

B 220

**EXTRA SILNÝ PRŮMYSLOVÝ ODMAŠŤOVAČ
PRO VĚTŠINU POVRCHŮ**

**NEHOŘLAVÝ
KONCENTRÁT**

AQUA B 220 je velmi silný odmašťovač a čistič. Odstraňuje nečistoty, minerální a syntetické tuky a oleje, usazené nečistoty, vosky a silikonovou vazelínu a olej ze všech vodou omyvatelných tvrdých povrchů (obklady, kovy, nerez ocel, sklo, dlažba, smaltové povrchy). Byl vyvinut jako náhrada hořlavých, toxických, chlorovaných uhlovodíků, jako jsou např. benzín, toluen, xylen, ředidla a hořlavé odmašťovače. Určen k použití ve strojírenství a automobilovém průmyslu na mytí strojů, motorů, konstrukcí, dopravníkových řetězů, podvozků, forem, šablon, výrobků, pracovních ploch, podlah, stěn a náradí od olejů, vazelín, karbonu a dalších nečistot.

Ideální na mytí strojních zařízení a výrobků po obrábění a svařování. Odstraňuje nečistoty ze zdíva, obkladů s glazurou, kamene, mramoru a z betonových dílů. Může narušit těsnění, NBR a silikonové O-kroužky, gumu a některé plastické hmoty.

Odstranění nečistot s udanou odstraňovací silou

Živočišné tuky a oleje	Rostlinné tuky a oleje	Minerální tuky a oleje	Syntetické tuky a oleje	Silikonová vazelína a olej	Usazené nečistoty	Vosky
◆◆◆◆	◆◆◆◆	◆◆◆◆	◆◆◆	◆◆◆	◆◆◆	◆◆◆◆

- **Vysoká odmašťovací síla**
- **Velmi vhodný pro zapečené a usazené nečistoty**
- **Extra silný čistič konzervačních, minerálních a syntetických olejů a maziv**
- **Odstraňuje silikonovou vazelínu a olej**
- **Ideální pro odmaštění povrchu před barvením**
- **Vysoce pěnivý**
- **Bez karcinogenních, toxických a škodlivých látek**
- **Biologicky odbouratelný**

Technická tabulka

Produkt	PH	Barva	Báze	Vzhled	Bod vzplanutí
B 220	>10	průhledná	Tenzid, voda	viskózní kapalina	NEMÁ

Aplikace:

Velké vrstvy minerálních usazenin nejdříve důkladně umyjte produktem Aqua C 310 a opláchněte čistou vodou. Poté použijte produkt Aqua B 220, naředěný v poměru 1:5 až 500 s čistou teplou vodou (+60°C), viz tabulka níže.

Ředění – poměr B 220/voda

Motory, podvozky	Stroje	Skelety, formy	Pracovní plochy, nářadí	Vysokotlakem
1:5-10	1:10-25	1:20-50	1:30-50	1:300-500

Aplikace ruční: hadříkem, houbičkou, mopem,

Aplikace postřikem: ruční aplikátor, nízkotlaký a vysokotlaký postřik

Způsob aplikace s udanou odstraňovací silou:

Setřením	Natíráním	Máčením	Stříkáním	Vysokotlakým stříkáním /pění/	Strojově
◆ ◆ ◆	◆ ◆ ◆	◆ ◆	◆ ◆ ◆	◆ ◆ ◆	◆ ◆

Produkt naneste nebo nastříkejte na povrch. Při použití tlakových zařízení vybavených pěnovou koncovkou dojde k vytvoření bohaté pěny, která velmi účinně odstraňuje nečistoty. Pro ruční aplikace doporučujeme aplikátor EPOCA 2000. Po nanesení nechte působit a poté opláchněte čistou vodou. V případě velkého znečištění zvyšte koncentraci nebo nechte působit déle.

Při práci používejte gumové ochranné rukavice. Uvedené hodnoty jsou průměrné a nepředstavují specifikaci. Před použitím čtěte bezpečnostní listy!

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

HF SERVIS s.r.o., PLEŠNICE 25, Tel. +420 377 279 255

E-mail: hfservis@hfservis.cz, www.hfservis.cz