

# IMPASOL® ANTISILIKON

**Bezezbytkový odmašťovač**  
**Zvyšuje přilnavost barev a laků**  
**Excelentní rychlost odpařování**  
**Vysoká odmašťovací síla**  
**Odstraňuje silikon, antiseize a další těžká maziva**  
**Antikorozivní**  
**Slučitelný s většinou plastů**

**IMPASOL® ANTISILIKON** je speciální odmašťovač naprosto odlišný od klasických uhlovodíků. Neobsahuje aromatické benzeny. Je použitelný ve všech odvětvích **automobilového, strojírenského, elektrotechnického, obalového, zemědělského a textilního průmyslu**. Výborně a bezezbytkově odstraňuje prach, mastnotu, vosk, maziva, oleje a silikon. Svým bezpečným složením je určen i k odmašťování strojů a strojních komplexů v průmyslu, kde není klasifikován jako CMR látka (karcinogenní, mutagenní, reprotoxická).

## IMPASOL® ANTISILIKON

- + **vysoká rychlost zasychání a bezezbytkové odpaření (barvení, lakování)**
- + **biologická odbouratelnost (mytí v zemědělském průmyslu, odmašťování konstrukcí)**
- + **ideální pro odmašťování s rychlým odparem před barvením a lepením**
- + **velice silné rozpouštědlo většiny olejů (včetně silikonových), tuků a vazelín (včetně antiseizů).**
- + **unikátně rozpouští vosky a pryskyřice**

Účinný víceúčelový čistič strojních zařízení, motorů, kovových ploch a silný odmašťovač před lepením, lakováním, barvením nebo další povrchovou úpravou (např. galvanizací). Jemně a účinně odstraňuje mastnotu a nečistoty z plastů, barvených a lakovaných povrchů (nutně otestovat slučitelnost). Vhodný do balicího a zpracovatelského průmyslu.

CHARAKTERISTIKA	NORMA	HODNOTA	JEDNOTKA
Test - Měděný plát koroze 100 h v 40°C	ASTM D 130	1	Záznam
Fyzikální stav a vzhled	Vizuálně	Kapalina	průhledná
Index KB, schopnost rozpouštědla [bonitace]	ASTM D 1133	68	
Index lomu světla, při 20°C	ASTM D 1218	1,4350	
Hustota při 15°C	ASTM D 4052	860-890	kg/m <sup>3</sup>
Zápach		mírný	
Bod vznícení v uzavřené nádobě	ISO 2719	-4	°C
Bod samovznícení	ASTM E 659	230	°C
Výše odpařování relativně (ether=1)	DIN 53 170	22	
Viskozita při 20°C	ASTM D 445	0,8	mm <sup>2</sup> /s
Rychlost odpařování		4 minuty	

### Aplikace:

**Před použitím doporučujeme provést test.** Odstraňte všechny známky volné koroze a oxidace osmirkováním nebo pomocí drátěného kartáče. Produkt naneste na znečištěný povrch a nechte působit. Účinek zvýšíte rozrušením usazených nečistot pomocí tvrdého štětce nebo kartáče. Rozpuštěnou nečistotu vždy stírejte čistým hadříkem. Při větším znečištění postup opakujte. Produkt může být používán ručně nebo v odmašťovacích vanách.

**BALENÍ :** Kanystř 1l, 5l a 30L

**SKLADOVÁNÍ:** Skladujte mimo dosah dětí a od zdrojů vznícení.

Před použitím čtěte bezpečnostní listy. Uvedené hodnoty jsou průměrné a nepředstavují specifikaci.

**HF SERVIS s.r.o., Plešnice 25, 330 33 Město Touškov, Tel.: 377 279 255E-mail:**

**hfservis@hfservis.cz**