



# MSB® K G9 - KAPALINA PRO BIOLOGICKÝ MYCÍ STŮL

MSB® K G9 je vysoce efektivní čisticí kapalina určená pro použití v biologických mycích stolech a pro ruční čištění a odmašťování. Díky své formulaci bez rozpouštědel a přítomnosti speciálních povrchově aktivních látek je schopna účinně odstranit znečištění jako jsou oleje, maziva a karbon. Kapalina je vybavena inhibitory koroze, což zajišťuje ochranu ošetřovaných povrchů. Kapalina nepoškozuje hliník, kovy, ani plasty, což umožňuje široké využití v průmyslu i v běžných aplikacích. Produkt je nehořlavý a neobsahuje žádné složky, které by vyžadovaly výstražné symboly. Splňuje přísné normy certifikace NSF kategorie A1, což znamená, že je bezpečný i pro použití v potravinářství, zemědělství a zdravotnictví.



## POUŽITÍ

Čisticí vodný roztok se speciálními povrchově aktivními látkami bez obsahu rozpouštědel. Snadno odstraňuje znečištění jako oleje, maziva, karbon. Použitelný na vodě odolné povrchy. Nepoškozuje kovy, plasty, gumu. Obsahuje inhibitory koroze. Kapalina je nehořlavá.

# MSB® K G9 - KAPALINA PRO BIOLOGICKÝ MYCÍ STŮL

## VÝHODY

- Nepoškozuje hliník a plasty: Umožňuje bezpečné čištění různorodých materiálů bez obav z korozních poškození.
- Efektivita: Snadno odstraní těžké průmyslové nečistoty, což zvyšuje efektivitu pracovních procesů.
- Bezpečnost a ekologičnost: Bez přítomnosti nebezpečných chemikálií, nehořlavá a nevyžaduje zvláštní opatření při manipulaci.
- Nepěňivá kapalina s potravinářským atestem NSF

**Na přiloženém obrázku je demonstrováno, jak MSB® K G9 chrání kovové povrchy před korozí ve srovnání s vodou. I po týdnu aplikace v kapalině MSB® K G9 zůstává povrch bez známek koroze, zatímco povrch ve vodě vykazuje výraznou korozi.**



## NÁVOD K POUŽITÍ

Kapalina je ve vodě rozpustný koncentrát připravený k okamžité aplikaci.

Kromě biologických mycích stolů je MSB® K G9 ideální i pro ruční čištění a odmašťování za studena. Výhodou je, že nepoškozuje hliník, kovy, ani plasty, což umožňuje široké využití v průmyslu i v běžných aplikacích. Pro dosažení nejlepších výsledků doporučujeme povrch po ošetření opláchnout čistou vodou.

Kapalinu MSB® K G9 lze v biologickém mycím stole používat dlouhodobě díky použití regeneračních tablet MSB® T obsahující mikroorganismy, které nepřetržitě likvidují nečistoty obsažené v čistící kapalině. Při použití v potravinářském průmyslu vyčištěný povrch opláchněte několikrát čistou pitnou vodou.

## OBLAST POUŽITÍ

### 1. Ruční čištění a odmašťování:

- Automobilový průmysl: MSB® K G9 je ideální pro odmašťování motorových dílů a příslušenství. Bezpečně odstraňuje olejové a mazivové zbytky z kovových součástí bez rizika poškození materiálu.
- Údržba zařízení: Vhodný pro čištění a údržbu strojů a zařízení ve výrobních halách. Efektivně odstraňuje akumulovaný prach, oleje a jiné průmyslové kontaminanty.
- Obecné úklidové práce: Používá se pro čištění podlah, stěn a dalších povrchů v dílnách a skladových prostorách.

### 2. Biologický mycí stůl:

- Opravářenské dílny: Kapalina se používá pro běžné čištění a odmašťování dílů a nástrojů v opravářenských dílnách, kde je důležitá rychlá regenerace a čistota bez zbytků.
- Výrobní linky: Ideální pro pravidelné čistící cykly na výrobních linkách, kde se setkáváme s vysokým množstvím kovových obrábků a součástek.

### 3. Odmašťování za studena:

- Plastové komponenty: Bezpečné použití na plastové díly při jejich přípravě k další operaci či údržbě.
- Hliníkové povrchy: důkladné odmaštění bez poškození citlivých povrchů

# MSB® K G9 - KAPALINA PRO BIOLOGICKÝ MYCÍ STŮL

## TECHNICKÁ DATA

Vzhled:	kapalina
Barva:	jasně modrá
pH:	9 - 9,7
Hustota:	1010 kg/m <sup>3</sup>
Rozpustnost ve vodě:	rozpustný

## OBSAH

## SKLADOVÉ ČÍSLO

25L kanystr	233 440
5L kanystr	233 430
10L kanystr	233 435

## SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

BIOLOGICKÝ  
MYCÍ STŮL -  
MSB® PREMIUM



1 BALENÍ (4KS)  
TABLET



BIOLOGICKÝ  
MYCÍ STŮL -  
MSB® 15



BIOLOGICKÝ  
MYCÍ STŮL -  
MSB® NEREZ



BIOLOGICKÝ  
MYCÍ STŮL -  
MSB® MINI



MSB® T  
MINI REGENERAČNÍ  
TABLETY

Veškeré produkty společnosti NOVATO® spol. s r.o., které jsou chemickou směsí nebo nebezpečnou chemickou směsí, jsou řádně klasifikovány, značeny a vybaveny bezpečnostními listy v souladu s chemickým zákonem a příslušnými předpisy v rámci EU. Všechny nebezpečné směsi mají bezpečnostní list, který je volně k dispozici na našich webových stránkách [www.novato.cz](http://www.novato.cz), případně u našich obchodních zástupců a v obchodním oddělení společnosti. Všichni uživatelé produktu společnosti NOVATO® jsou ze zákona povinni seznámit se s technickým a bezpečnostním listem příslušného výrobku a zajistit tak správný postup pro používání, skladování a manipulaci s výrobkem. Naše ústní a písemná technická doporučení, která předáváme s nejlepším vědomím, nemohou postihnout veškeré detaily a podmínky příslušné aplikace a ve vztahu k právům třetích osob neosvobozují uživatele od vlastních zkoušek a testů. Proto je uživatel povinen provést testy a zkoušky pro jednotlivé aplikace tak, aby vyloučil veškerá rizika spojená s aplikací chemické směsi, zejména pak nebezpečné chemické směsi, neboť tyto aplikace a jejich podmínky jsou mimo naše kontrolní možnosti. Společnost NOVATO® spol. s r.o. ručí za deklarovanou kvalitu svých výrobků a vlastností popsané v technických a bezpečnostních listech.

NOVATO® spol. s r.o., Uralská 6, 160 00 Praha 6, tel.: +420 233 339 688, fax: +420 224 315 198, e-mail: [obchod@novato.cz](mailto:obchod@novato.cz), [www.novato.cz](http://www.novato.cz)