



STC124CZ - Rev 3 - 20.04.05

CERTIFIKAČNÍ KATEGORIE III

CE 0334

VITAL 124

Certifikát o testech typu „CE“

0072/014/162/01/95/0064/Ex05 12 96

vystavený autorizovanou osobou č. 0072
I.F.T.H. – Av. Guy de Collongue – F-69134 ECULLY CEDEX

a certifikát potvrzující dodržování Systému zajištění kvality vystavený
autorizovanou osobou č. 0334
ASQUAL – 14, rue des Reculettes – F-75013 PARIS

Tyto rukavice odpovídají směrnici Rady Evropského společenství 89/686/EHS a jsou navrženy pro ochranu před **mechanickými riziky, chemikáliemi, mikroorganismy a radioaktivní kontaminací.**

MAPA S.N.C.
57, rue de Villiers – BP 190
92205 Neuilly sur Seine Cedex – Francie
Tel.: +33 1 49 64 22 00 – Fax: +33 1 49 64 24 29
www.mapa-professionnel.com

MAPA SPONTEX s.r.o.
Oderská 333
196 00 Praha 9 – Česká republika
Tel.: +420 283 930 888 – Fax: +420 283 931 803
www.mapa-professionnel.cz

MAPA®
PROFESSIONNEL

POPIS A VŠOBEČNÉ VLASTNOSTI**Vodotěsné rukavice** vyráběné z **přírodního latexu**.**Velurová úprava** interiéru na vnitřní vrstvě bílého přírodního latexu.**Prohnuté prsty** a **anatomicky tvarovaná dlaň**.**Protiskluzná úprava** v oblasti dlaně a na prstech.Vnější povrch lehce povrstven **silikonem**.**Vhodné pro styk s potravinami** dle předpisů FDA (Food and Drug Administration).Délka (pro všechny velikosti): **32 cm** (nominální hodnota).Tloušťka (v oblasti zápěstí): **0.40 mm** (nominální hodnota).

Velikost	Váha páru (g) <i>typická hodnota</i>
6 - 6 ½	56
7 - 7 ½	61
8 - 8 ½	63
9 - 9 ½	70
10 - 10 ½	74

Standardní balení:

- každý pár v potištěném polyetylenovém sáčku
- 10 párů ve skupinovém balení
- 100 párů v kartonu

VÝSLEDKY TESTŮ TYPU "CE"

**OCHRANA PROTI
MECHANICKÝM RIZIKŮM**
Úrovně výkonu podle normy
EN 388.



**OCHRANA PROTI
CHEMIKÁLIÍM**
V souladu s normou EN 374.
Vodotěsné rukavice.
Doba průniku: více informací
v přiložené tabulce chemické
odolnosti.

1 0 2 0

Odolnost propíchnutí (0 – 4)
 Odolnost roztržení (0 – 4)
 Odolnost řezu (0 – 5)
 Odolnost prodření (0 – 4)

Úroveň akceptovatelné kvality (**AQL**): 0,65%

**OCHRANA PROTI
MIKROORGANISMŮM**
V souladu s normou EN 374.



**OCHRANA PROTI RADIOAKTIVNÍ
KONTAMINACI**
V souladu s normou EN 421.

SPECIFICKÉ VÝHODY

- Vynikající obratnost díky flexibilitě přírodního latexu.
- Komfort díky velurové úpravě interiéru.
- Dobrá odolnost vůči ředěným kyselinám a čistícím prostředkům.
- Rukavice vyráběny v závodě MAPA s certifikací ISO 9001.

HLAVNÍ OBLASTI POUŽITÍ

- Úklidové práce.
- Všeobecné práce s chemikáliemi.
- Stravovací provozy.

INSTRUKCE PRO POUŽITÍ

Pro zvýšení bezpečnosti a prodloužení životnosti rukavic:

- Skladujte rukavice v jejich originální balení chránící před přímým slunečním zářením a rovněž mimo dosah zdrojů tepelného záření.
 - Doporučujeme prověřit, zda jsou rukavice vhodné pro zamýšlené použití, jelikož podmínky reálného pracoviště se mohou lišit od podmínek při provádění "CE" testů.
 - Rukavice se nedoporučují pro osoby citlivé na přírodní latex, dithiokarbaminy a thiazoly.
 - Rukavice používejte pouze na čisté a suché ruce.
 - Nepoužívejte rukavice v kontaktu s chemikáliemi déle než je naměřená doba průniku. Pro zjištění přesného času použijte tabulku chemické odolnosti nebo kontaktujte Technický zákaznický servis MAPA PROFESSIONNEL. Při dlouhém kontaktu s rozpouštědly používejte alternativně 2 páry rukavic.
 - Pro zabránění odkápnutí nebezpečných chemikálií na předloktí doporučujeme ohrnout konec manžety rukavice.
 - Před skončením práce rukavice řádně očistěte dle následujících instrukcí:
 - při použití rozpouštědel (alkohol, apod.): otřete suchým hadrem.
 - při použití čistících prostředků, kyselin nebo zásad: řádně opláchněte rukavice pod tekoucí vodou a následně otřete suchým hadrem.
- Upozornění:* používání rukavic, jejich čištění nebo praní může ovlivnit deklarovanou úroveň ochrany.
- Před opětovným použitím se ujistěte, že jsou rukavice uvnitř suché a z vnější strany bez poškození.

TABULKA CHEMICKÉ ODOLNOSTI

Tyto rukavice jsou navrženy pro ochranu před různými chemikáliemi jako jsou středně koncentrované kyseliny, zásady, čisticí prostředky, alkoholy. Nejsou vhodné pro kontakt s ropnými, aromatickými a chlornými rozpouštědly. Pokud se chcete ujistit o vhodnosti proti zamýšlené chemikálii, hledejte v tabulce chemické odolnosti nebo kontaktujte Technický zákaznický servis MAPA PROFESSIONNEL.

Uváděné výsledky jsou vztaženy k testům prováděných na rukavici se stejnou tloušťkou a ze stejného materiálu (Vital Eco 115).

Chemikálie	CAS č.	Index chemické odolnosti	Index degradace (1 až 4)	Pronikání (EN 374)	
				Doba průniku (minuty)	Index průniku (0 až 6)
Cyclohexanon	108-94-1	-	2	9	0
n-n Dimetyl acetamide	127-19-5	=	3	14	1
Dimetyl formamid	68-12-2	=	3	12	1
Etanol	64-17-5	=	3	14	1
Formaldehyd 30% *	50-00-0	++	4	NT	NT
Hydroxid sodný 20%	1310-73-2	++	4	> 480	6
Isopropanol	67-63-0	=	3	16	1
Kyselina dusičná 20%	7697-37-2	++	4	> 480	6
Kyselina fosforečná 20%	7664-38-2	++	4	> 480	6
Kyselina chlorovodíková 35%	7647-01-0	++	4	> 480	6
Kyselina octová 100%	64-19-7	=	3	9	0
Metanol	67-56-1	=	3	8	0
Metyletylketon	78-93-3	-	2	2	0
n-Metyl-2-Pyrrolidon	872-50-4	=	3	18	1
Peroxid vodíku 9%	7722-84-1	++	4	> 480	6
1,1,1 Trichlorethan	71-55-6	-	2	3	0

NT: nebylo testováno

*: Index chemické odolnosti je odvozen pouze od výsledků degradace.

Index chemické odolnosti:

- ++** rukavice mohou být používány **pro dlouhodobý kontakt** (omezením je doba průniku)
- +** rukavice vhodné pro **krátkodobý opakovaný kontakt**
(celková doba použití nesmí překročit naměřenou dobu průniku)
- =** rukavice jsou vhodné jako ochrana **proti postříkání**
- rukavice pro danou chemikálii **nedoporučujeme**

Index degradace: vysoká hodnota indexu znamená malou degradaci při kontaktu s chemikálií

Doba průniku: test průniku prováděn laboratořemi MAPA není-li jinak uvedeno.

Index průniku: vysoká hodnota indexu znamená dlouhou dobu průniku.

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Společnost

MAPA S.N.C.
57, rue de Villiers
BP 190
92205 Neuilly sur Seine Cedex – Francie

tímto deklaruje, že ochranné pracovní rukavice MAPA PROFESSIONNEL

VITAL 124

odpovídají rukavicím, které byly předmětem testování pro “CE“ prohlášení o shodě č.

0072/014/162/01/95/0064/Ex05 12 96

vystavené **autorizovanou osobou č. 0072**

I.T.H.F.
Av. Guy de Collongue – 69134 Ecully Cedex – Francie

Tyto rukavice jsou vyráběny v souladu se Systémem zajištění kvality vystaveným a dozorovaným **autorizovanou osobou č. 0334**

ASQUAL
14, rue des Reculettes
F-75013 PARIS

CERTIFIKAČNÍ KATEGORIE III

Potvrzujeme, že rukavice odpovídají směrnici rady Evropského společenství **89/686/EHS** a jsou navrženy na ochranu před **mechanickými riziky, chemikáliemi, mikroorganismy a radioaktivní kontaminací**, tak jak je uvedeno v odstavci 8-4.(a) v rámci limitů uvedených v technické dokumentaci.

Rukavice jsou vyráběny v souladu s následujícími evropskými normami:
EN 420, EN 388, EN 374, EN 421.

Vyhotoveno v Neuilly sur Seine, 7. dubna 1999

MAPA
S.N.C. au Capital de 700.000 F.
57, rue de Villiers - BP 190
92205 NEUILLY S/SEINE Cedex
Siège social : 1, rue Marzac, 75008 PARIS
R.C.S. PARIS B 014 397 720

M. RODOT
Technický zákaznický servis