

## TEMPS DE PASSAGE SELON LA NORME EN374-3:2003 (EN MINUTES)

Handschoen :

TouchNTuff® 92-500

	Chemische stof	Breakthrough Time	Beschermindex	CAS Number	Erkennings organisatie	EN Standaard
	1,1,1-trichloor-2-methyl-2-propylalcohol in aardnotenolie	> 480	6		Centexbel	374-3:2003
	1-Methoxy-2-propanol	14	1	107-98-2	Centexbel	374-3:2003
	Acetonitril 73% + methylalcohol 25% + ammoniakgas 2%	1	0		Centexbel	374-3:2003
	Acrylamide, 40%	> 480	6	79-06-1	Force Technology	374-3:2003
	Acrylzuur	< 5	0	79-10-7	Centexbel	374-3:2003
	Allylchloride	< 5	0	107-05-1	Centexbel	374-3:2003
	Ammoniumhydroxide, 25%	29	1	1336-21-6	Centexbel	374-3:2003
	Anioxyde™ 1000	> 480	6	79-21-0	Force Technology	374-3:2003
	Azijnzuur	7	0	64-19-7	Satra	374-3:2003
	Benzine	84	3	8006-61-9	Centexbel	374-3:2003
	Benzylalcohol	10	1	100-51-6	Centexbel	374-3:2003
	Broomchloormethaan	88	3	74-97-5	Centexbel	374-3:2003
	Butylalcohol	56	2	71-36-3	Centexbel	374-3:2003
	Caffeïne, 1,6%	> 480	6	58-08-2	Centexbel	374-3:2003
	Chloorbutaan	< 5	0	25154-42-1	Centexbel	374-3:2003
	Chloroform	0	0	67-66-3	Centexbel	374-3:2003
	Cidex™	> 480	6	111-30-8	Force Technology	374-3:2003
	Cidex™ OPA	> 480	6	643-79-8	Force Technology	374-3:2003

### TEMPS DE PASSAGE SELON LA NORME EN374-3:2003 (EN MINUTES)

0	1	2	3	4	5	6
< 10	10-30	30-60	60-120	120-240	240-480	> 480
Niet aanbevolen	Spatbescherming		Mediumbescherming		Hoge bescherming	

De gegevens in de bovenstaande tabel steunen ofwel op de resultaten van laboratoriumtests op de handpalmzone van de handschoen, ofwel op extrapolaties van de resultaten van laboratoriumtests. Voor deze tests werden standaardtestmethodes gebruikt die de reële gebruiksomstandigheden niet noodzakelijk adequaat weergeven. Aangezien Ansell geen precieze kennis heeft van de gebruiksomstandigheden bij de klant en hierop evenmin controle kan uitoefenen, zijn deze gegevens uitsluitend als aanwijzing bedoeld en wijst Ansell elke aansprakelijkheid af.

Ansell Healthcare Europe N.V. (European Head Office)

Riverside Business Park, Block J

Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium

Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03

<http://www.ansell.eu> • E-mail [info@ansell.eu](mailto:info@ansell.eu)



# TEMPS DE PASSAGE SELON LA NORME EN374-3:2003 (EN MINUTES)

Handschoen :

TouchNTuff® 92-500

	Chemische stof	Breakthrough Time	Beschermindex	CAS Number	Erkennings organisatie	EN Standaard
	Cyclohexaan	> 480	6	110-82-7	Centexbel	374-3:2003
	Cyclohexanon	< 5	0	108-94-1	Centexbel	374-3:2003
	Dibroomethaan	< 1	0	106-93-4	Centexbel	374-3:2003
	Dibroommethaan	< 5	0	74-95-3	Centexbel	374-3:2003
	Dichloorethaan	< 1	0		Centexbel	374-3:2003
	Dieselolie	> 480	6	68334-30-5	Centexbel	374-3:2003
	Diëthylamine	1	0	109-89-7	Centexbel	374-3:2003
	Diëthylether	< 1	0	60-29-7	Centexbel	374-3:2003
	Dimethylformamide	< 5	0	68-12-2	Centexbel	374-3:2003
	Dimethylsulfoxide	5	0	67-68-5	Centexbel	374-3:2003
	Ditranol 0,7% in dunvloeibare paraffine	1.6	0		Centexbel	374-3:2003
	Ethanol, 70%	27	1	64-17-5	Centexbel	374-3:2003
	Ethanol, 95%	16	1	64-17-5	Centexbel	374-3:2003
	Ethidiumbromide in water (verzadigd, ± 5%)	> 480	6	1239-45-8	Centexbel	374-3:2003
	Ethylacetaat	1	0	141-78-6	Centexbel	374-3:2003
	Ethylacetaat 86% + methylalcohol 9% + ammoniak 5%	1	0		Centexbel	374-3:2003
	Fluorwaterstofzuur, 48%	< 5	0	7664-39-3	Centexbel	374-3:2003
	Formaldehyde 35%	> 480	6	50-00-0	Centexbel	374-3:2003

## TEMPS DE PASSAGE SELON LA NORME EN374-3:2003 (EN MINUTES)

0	1	2	3	4	5	6
< 10	10-30	30-60	60-120	120-240	240-480	> 480
Niet aanbevolen	Spatbescherming		Mediumbescherming		Hoge bescherming	

De gegevens in de bovenstaande tabel steunen ofwel op de resultaten van laboratoriumtests op de handpalmzone van de handschoen, ofwel op extrapolaties van de resultaten van laboratoriumtests. Voor deze tests werden standaardtestmethodes gebruikt die de reële gebruiksomstandigheden niet noodzakelijk adequaat weergeven. Aangezien Ansell geen precieze kennis heeft van de gebruiksomstandigheden bij de klant en hierop evenmin controle kan uitoefenen, zijn deze gegevens uitsluitend als aanwijzing bedoeld en wijst Ansell elke aansprakelijkheid af.

Ansell Healthcare Europe N.V. (European Head Office)

Riverside Business Park, Block J

Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium

Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03

<http://www.ansell.eu> • E-mail [info@ansell.eu](mailto:info@ansell.eu)



# TEMPS DE PASSAGE SELON LA NORME EN374-3:2003 (EN MINUTES)

Handschoen :

TouchNTuff® 92-500

	Chemische stof	Breakthrough Time	Beschermindex	CAS Number	Erkennings organisatie	EN Standaard
	Formaldehyde 4% in fosfaatbuffer	> 480	6	50-00-0	Centexbel	374-3:2003
	Formaldehyde, 24,5%	> 480	6	50-00-0	Centexbel	374-3:2003
	Glutaardialdehyde 2,5%	> 480	6		Centexbel	374-3:2003
	Glutaraldehyde, 50%	> 480	6	111-30-8	Centexbel	374-3:2003
	Heptaan	> 480	6	142-82-5	Centexbel	374-3:2003
	Heptaan 98% + 1-butylalcohol 2%	9	0	142-82-5	Centexbel	374-3:2003
	Heptaan 98% + 3-methyl-1-butylalcohol 2%	16	1	142-82-5	Centexbel	374-3:2003
	Hexaan	> 480	6	110-54-3	Centexbel	374-3:2003
	Iso-octaan	> 480	6	540-84-1	Centexbel	374-3:2003
	Isopropanol	117	3	67-63-0	Centexbel	374-3:2003
	Isopropanol 70% (Ipasept)	178	4	67-63-0	Centexbel	374-3:2003
	Kaliumpermanganaat	120	4	7722-64-7	Centexbel	374-3:2003
	Kerosine	> 480	6	64742-81-0	Centexbel	374-3:2003
	Koolstofdissulfide	< 5	0	75-15-0	Centexbel	374-3:2003
	Methyl-t-butylether	14	1	1634-04-4	Centexbel	374-3:2003
	Methylalcohol	1	0	67-56-1	Centexbel	374-3:2003
	Methylethylketon	< 5	0	78-93-3	Centexbel	374-3:2003
	Methylisobutylketon	1	0	108-10-1	Centexbel	374-3:2003
	Methylmethacrylaat	2	0		Force Technology	374-3:2003

## TEMPS DE PASSAGE SELON LA NORME EN374-3:2003 (EN MINUTES)

0	1	2	3	4	5	6
< 10	10-30	30-60	60-120	120-240	240-480	> 480
Niet aanbevolen	Spatbescherming		Mediumbescherming		Hoge bescherming	

De gegevens in de bovenstaande tabel steunen ofwel op de resultaten van laboratoriumtests op de handpalmzone van de handschoen, ofwel op extrapolaties van de resultaten van laboratoriumtests. Voor deze tests werden standaardtestmethodes gebruikt die de reële gebruiksomstandigheden niet noodzakelijk adequaat weergeven. Aangezien Ansell geen precieze kennis heeft van de gebruiksomstandigheden bij de klant en hierop evenmin controle kan uitoefenen, zijn deze gegevens uitsluitend als aanwijzing bedoeld en wijst Ansell elke aansprakelijkheid af.

Ansell Healthcare Europe N.V. (European Head Office)

Riverside Business Park, Block J

Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium

Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03

<http://www.ansell.eu> • E-mail [info@ansell.eu](mailto:info@ansell.eu)



# TEMPS DE PASSAGE SELON LA NORME EN374-3:2003 (EN MINUTES)

Handschoen :

TouchNTuff® 92-500

	Chemische stof	Breakthrough Time	Beschermindex	CAS Number	Erkennings organisatie	EN Standaard
	Methylsulfoxide 20% in RPMI 1640-cultuur 80%	> 480	6		Centexbel	374-3:2003
	Methylviolet 1%	> 480	6	8004-87-3	Centexbel	374-3:2003
	Methylzwaveloxide 5% in citraatbuffer	> 480	6		Centexbel	374-3:2003
	N-Undecane	> 480	6	1120-21-4	Centexbel	374-3:2003
	Natriumhydroxide, 50%	> 480	6	1310-73-2	Centexbel	374-3:2003
	Nicotine	25	1	54-11-5	Force Technology	374-3:2003
	Perazijnzuur, 39%	9	0	79-21-0	Force Technology	374-3:2003
	Perchloorethyleen	8	0	127-18-4	Centexbel	374-3:2003
	Salicylzuur 2% in pindaolie	> 480	6		Centexbel	374-3:2003
	Salpeterzuur, 50%	9	0	7697-37-2	Centexbel	374-3:2003
	Salpeterzuur, 70%	< 5	0	7697-37-2	Centexbel	374-3:2003
	Tetrahydrofuraan/n-Heptaan, ratio:60%-40%	< 5	0		Centexbel	374-3:2003
	Tetrahydrofuran	< 5	0	109-99-9	Centexbel	374-3:2003
	Tolueen	1	0	108-88-3	Centexbel	374-3:2003
	Triëthylamine	155	4	121-44-8	Centexbel	374-3:2003
	Waterstofbromide, 49%	> 480	6	10035-10-6	Centexbel	374-3:2003
	Waterstofperoxide, 30%	41	2	7722-84-1	Centexbel	374-3:2003
	Witte spiritus	285	5	64742-88-7	Centexbel	374-3:2003
	Xyleen	< 5	0	1330-20-7	Centexbel	374-3:2003

## TEMPS DE PASSAGE SELON LA NORME EN374-3:2003 (EN MINUTES)

0	1	2	3	4	5	6
< 10	10-30	30-60	60-120	120-240	240-480	> 480
Niet aanbevolen	Spatbescherming		Mediumbescherming		Hoge bescherming	

De gegevens in de bovenstaande tabel steunen ofwel op de resultaten van laboratoriumtests op de handpalmzone van de handschoen, ofwel op extrapolaties van de resultaten van laboratoriumtests. Voor deze tests werden standaardtestmethodes gebruikt die de reële gebruiksomstandigheden niet noodzakelijk adequaat weergeven. Aangezien Ansell geen precieze kennis heeft van de gebruiksomstandigheden bij de klant en hierop evenmin controle kan uitoefenen, zijn deze gegevens uitsluitend als aanwijzing bedoeld en wijst Ansell elke aansprakelijkheid af.

Ansell Healthcare Europe N.V. (European Head Office)

Riverside Business Park, Block J

Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium

Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03

<http://www.ansell.eu> • E-mail [info@ansell.eu](mailto:info@ansell.eu)



## TEMPS DE PASSAGE SELON LA NORME EN374-3:2003 (EN MINUTES)

Handschoen :

TouchNTuff® 92-500

	Chemische stof	Breakthrough Time	Beschermindex	CAS Number	Erkennings organisatie	EN Standaard
	Zoutzuur, 37%	51	2	7647-01-0	Centexbel	374-3:2003
	Zwavelzuur, 50%	> 480	6	7664-93-9	Centexbel	374-3:2003
	Zwavelzuur, 99-100%	1	0	7664-93-9	Centexbel	374-3:2003
	cacodylzuur-natriumzoutbuffer 0,1M	> 480	6		Centexbel	374-3:2003

### TEMPS DE PASSAGE SELON LA NORME EN374-3:2003 (EN MINUTES)

0	1	2	3	4	5	6
< 10	10-30	30-60	60-120	120-240	240-480	> 480
Niet aanbevolen	Spatbescherming		Mediumbescherming		Hoge bescherming	

De gegevens in de bovenstaande tabel steunen ofwel op de resultaten van laboratoriumtests op de handpalmzone van de handschoen, ofwel op extrapolaties van de resultaten van laboratoriumtests. Voor deze tests werden standaardtestmethodes gebruikt die de reële gebruiksomstandigheden niet noodzakelijk adequaat weergeven. Aangezien Ansell geen precieze kennis heeft van de gebruiksomstandigheden bij de klant en hierop evenmin controle kan uitoefenen, zijn deze gegevens uitsluitend als aanwijzing bedoeld en wijst Ansell elke aansprakelijkheid af.

Ansell Healthcare Europe N.V. (European Head Office)

Riverside Business Park, Block J

Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium

Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03

<http://www.ansell.eu> • E-mail [info@ansell.eu](mailto:info@ansell.eu)

