

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

Handschoen :

NeoTouch® 25-201

	Chemische stof	Breakthrough Time	Beschermindex	CAS Number	Erkennings organisatie	EN Standaard
	Aceton	0.2	0	67-64-1	Centexbel	374-3:2003
	Acetonitril	< 5	0	75-05-8	Centexbel	374-3:2003
	Acrylamide, 40%	> 480	6	79-06-1	Force Technology	374-3:2003
	Ammoniumhydroxide, 25%	9	0	1336-21-6	Centexbel	374-3:2003
	Anioxyde™ 1000	> 480	6		Force Technology	374-3:2003
	Azijnzuur	17	1	64-19-7	Centexbel	374-3:2003
	Cefuroxim-natriumzout 15 g/l	> 480	6		Force Technology	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
	Cyclohexaan	< 5	0	110-82-7	Centexbel	374-3:2003
	Diëthylether	0.2	0	60-29-7	Centexbel	374-3:2003
	Dimethylacetamide	4.8	0	127-19-5	Centexbel	374-3:2003
	Dimethylformamide	2	0	68-12-2	Force Technology	374-3:2003
	Dimethylsulfoxide	10	0	67-68-5	Force Technology	374-3:2003
	Ethanol, 70%	14	1	64-17-5	Centexbel	374-3:2003
	Ethanol, 96%	6	0	64-17-5	Centexbel	374-3:2003
	Ethylacetaat	1	0	141-78-6	Centexbel	374-3:2003
	Fluorwaterstofzuur, 48%	29	1	7664-39-3	Force Technology	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



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

Handschoen :

NeoTouch® 25-201

	Chemische stof	Breakthrough Time	Beschermindex	CAS Number	Erkennings organisatie	EN Standaard
	Formaldehyde, 4%	> 480	6	50-00-0	Centexbel	374-3:2003
	Heptaan	< 5	0	142-82-5	Centexbel	374-3:2003
	Hexaan	< 5	0	110-54-3	Centexbel	374-3:2003
	Isopropanol	69	3	67-63-0	Centexbel	374-3:2003
	Methylalcohol	9	0	67-56-1	Centexbel	374-3:2003
	Methylethylketon	0.2	0	78-93-3	Centexbel	374-3:2003
	Methylmetracylaat	0.5	0	80-62-6	Force Technology	374-3:2003
	Metronidazol oplossing 5 g/l	> 480	6	443-48-1	Force Technology	374-3:2003
	Natriumhydroxide, 50%	> 480	6	1310-73-2	Centexbel	374-3:2003
	Perchloorethyleen	< 5	0	127-18-4	Centexbel	374-3:2003
	Pyridine	0.3	0	110-86-1	Centexbel	374-3:2003
	Salpeterzuur, 70%	29	2	7697-37-2	Centexbel	374-3:2003
	Tetrahydrofuran	0.2	0	109-99-9	Centexbel	374-3:2003
	Tolueen	0.3	0	108-88-3	Centexbel	374-3:2003
	Triëthylamine	< 5	0	121-44-8	Centexbel	374-3:2003
	Waterstofperoxide, 30%	> 480	6	7722-84-1	Centexbel	374-3:2003
	Xyleen	< 5	0	1330-20-7	Centexbel	374-3:2003
	Zoutzuur, 37%	101	3	7647-01-0	Force Technology	374-3:2003
	Zwavelzuur, 98%	7	0	7664-93-9	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



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

Handschoen :

NeoTouch® 25-201

	Chemische stof	Breakthrough Time	Beschermindex	CAS Number	Erkennings organisatie	EN Standaard
	o-Toluidine	3	0	95-53-4	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

