

# GENNEMTRÆNGNINGSTIDER (PERMEATION) IHT. EN374-3:2003 (MINUTTER)

Handske :  
AlphaTec® 58-270

	Kemikalie	Breakthrough Time	Beskyttelsesindeks	CAS-nummer	Testinstitut	EN-std.
	Butylacetat	19	1	123-86-4	Centexbel	374-3:2003
	Cyclohexanon	16	1	108-94-1	Centexbel	374-3:2003
	Eddikesyre, Is-	25	1	64-19-7	Centexbel	374-3:2003
	Flussyre, 40%	60	3	7664-39-3	Force Technology	374-3:2003
	Heksan	> 480	6	110-54-3	Centexbel	374-3:2003
	Heptan	> 480	6	142-82-5	Centexbel	374-3:2003
	Methylalkohol	21	1	67-56-1	Centexbel	374-3:2003
	Natriumhydroxid, 40%	> 480	6	1310-73-2	Centexbel	374-3:2003
	Salpetersyre, 70%	14	1	7697-37-2	Centexbel	374-3:2003
	Svovlsyre, 96%	50	2	7664-93-9	Centexbel	374-3:2003
	Xylen	10	1	1330-20-7	Centexbel	374-3:2003

## GENNEMTRÆNGNINGSTIDER (PERMEATION) IHT. EN374-3:2003 (MINUTTER)

0	1	2	3	4	5	6
< 10	10-30	30-60	60-120	120-240	240-480	> 480
Kan ikke anbefales	Stænkbeskyttelse		Middel beskyttelse		Høj beskyttelse	

De oplysninger, der gives i tabellen ovenfor, er baseret på resultater af laboratorietester, der er udført på selve handsken, eller på ekstrapoleringer fra resultater af laboratorietester. Disse tester blev gennemført med standardtestmetoder, som ikke nødvendigvis afspejler de faktiske forhold under brug. Da Ansell ikke har noget detaljeret kendskab til eller nogen kontrol med forholdene under brugen, kan disse oplysninger kun opfattes som vejledende. Ansell hæfter ikke herfor.

### 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)

