

# EN374-3:2003 UYARINCA DELİNME SONUCU NÜFUZ ETME SÜRESİ (DAKİKA)

Eldiven :

Bi-Colour™ 87-900

	Kimyasal Madde	Breakthrough Time	Koruma İndeksi	CAS Numarası	Notified Body	EN Standard
	Akrilonitril	9	0	107-13-1	Force Technology	374-3:2003
	Amonyum Hidroksit, %25	22	1		Centexbel	374-3:2003
	Asetik asit, kristalize	74	3	64-19-7	Centexbel	374-3:2003
	Aseton	8	0	67-64-1	Centexbel	374-3:2003
	Asetonitril	14	1	75-05-8	Centexbel	374-3:2003
	Ağartıcı	> 480	6		Satra	374-3:2003
	Dietilamin	< 5	0	109-89-7	Centexbel	374-3:2003
	Dimetil Sülfoksit	> 480	6	67-68-5	Centexbel	374-3:2003
	Dimetilacetamid	84	3	127-19-5	Centexbel	374-3:2003
	Dimetilformamid	51	2	68-12-2	Centexbel	374-3:2003
	Etil alkol, %95	45	2	64-17-5	Centexbel	374-3:2003
	Etil asetat	9	0	141-78-6	Centexbel	374-3:2003
	Feniletilen	8	0	100-42-5	Centexbel	374-3:2003
	Fenol %90	202	4	108-95-2	Force Technology	374-3:2003
	Formaldehid, %35	> 480	6	50-00-0	Centexbel	374-3:2003
	Formik Asit, %98-100	108	3	64-18-6	Force Technology	374-3:2003
	Fosforik asit, konsantre	> 480	6	7664-38-2	Centexbel	374-3:2003
	Gazolin	7	1	8006-61-9	Centexbel	374-3:2003
	Hekzan	< 5	0	110-54-3	Centexbel	374-3:2004

## EN374-3:2003 UYARINCA DELİNME SONUCU NÜFUZ ETME SÜRESİ (DAKİKA)

0	1	2	3	4	5	6
< 10	10-30	30-60	60-120	120-240	240-480	> 480
Tavsiye edilmez	Sıçrama Koruması		Orta Seviye Koruma		Yu ksek Seviye Koruma	

Yukarıdaki tabloda verilen veriler laboratuarda eldivenin avuç içi kısmında yapılan test sonuçlarına dayanmaktadır veya laboratuvar test sonuçlarıyla yapılan değerlendirmelere dayanmaktadır. Bu testler standart test yöntemleri kullanılarak yürütülmüştür ve bu yöntemler son kullanıcının özel koşullarını doğru olarak yansıtamamış olabilir. Ansell'in son kullanım koşulları konusunda ayrıntılı bilgisi veya denetim ortamı bulunmadığından, buradaki veriler yalnızca tavsiye niteliğindedirler, ve Ansell'in herhangi bir sorumluluğu bulunmamaktadır.

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



# EN374-3:2003 UYARINCA DELİNME SONUCU NÜFUZ ETME SÜRESİ (DAKİKA)

Eldiven :

Bi-Colour™ 87-900

	Kimyasal Madde	Breakthrough Time	Koruma İndeksi	CAS Numarası	Notified Body	EN Standard
	Hidrobromik Asit, Kons.	> 480	6	7647-01-0	Centexbel	374-3:2003
	Hidroflorik Asit, %48	> 480	6	7664-39-3	Force Technology	374-3:2003
	Hidrojen Peroksit	> 480	6	7722-84-1	Centexbel	374-3:2003
	Karbon disülfür	< 5	0	75-15-0	Centexbel	374-3:2003
	Metil alkol	41	2	67-56-1	Centexbel	374-3:2003
	Metil etil keton	7	0	78-93-3	Centexbel	374-3:2003
	Metil İzobütil Keton	9	0	108-10-1	Centexbel	374-3:2003
	N-metil-2-pirolidon	26	1	872-50-4	Centexbel	374-3:2003
	Nitrik Asit, %70	235	4	7697-37-2	Centexbel	374-3:2003
	Paresetik asit, %39	62	3	79-21-0	Centexbel	374-3:2004
	Pridin	10	1	110-86-1	Centexbel	374-3:2003
	Sodyum Hidroksit, %40	> 480	6	1310-73-2	Centexbel	374-3:2003
	Sülfürik asit, %96	149	4	7664-93-9	Centexbel	374-3:2003
	Tolüen	< 5	0	108-88-3	Centexbel	374-3:2003
	Trietilamin	5	0	121-44-8	Centexbel	374-3:2003
	İzopropanol	123	4	67-63-0	Centexbel	374-3:2003

## EN374-3:2003 UYARINCA DELİNME SONUCU NÜFUZ ETME SÜRESİ (DAKİKA)

0	1	2	3	4	5	6
< 10	10-30	30-60	60-120	120-240	240-480	> 480
Tavsiye edilmez	Sıçrama Koruması		Orta Seviye Koruma		Yu ksek Seviye Koruma	

Yukarıdaki tabloda verilen veriler laboratuarda eldivenin avuç içi kısmında yapılan test sonuçlarına dayanmaktadır veya laboratuvar test sonuçlarıyla yapılan değerlendirmelere dayanmaktadır. Bu testler standart yöntemleri kullanılarak yürütülmüştür ve bu yöntemler son kullanıcının özel koşullarını doğru olarak yansıtamamış olabilir. Ansell'in son kullanım koşulları konusunda ayrıntılı bilgisi veya denetim ortamı bulunmadığından, buradaki veriler yalnızca tavsiye niteliğindedirler, ve Ansell'in herhangi bir sorumluluğu bulunmamaktadır.

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

