

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

Eldiven :

Nitrilite® 93-401

Kimyasal Madde	Breakthrough Time	Koruma İndeksi	CAS Numarası	Notified Body	EN Standard
Akrilamid, %40	> 480	6	79-06-1	Force Technology	374-3:2003
Amonyum Hidroksit, %25	7	0	1336-21-6	Centexbel	374-3:2003
Asetik asit, kristalize	6	0	64-19-7	Centexbel	374-3:2003
Asetonitril	< 5	0	75-05-8	Centexbel	374-3:2003
Bütil alkol	28	1	71-36-3	Centexbel	374-3:2003
Dimetil Sülfoksit	10	0	67-68-5	Force Technology	374-3:2003
Dizel yakıtı	> 480	6	68334-30-5	Force Technology	374-3:2003
Etil alkol, %70	31	2	64-17-5	Centexbel	374-3:2003
Etil asetat	< 5	0	141-78-6	Centexbel	374-3:2003
Hekzan	>480	6	110-54-3	Centexbel	374-3:2003
Hidrojen Peroksit	22	1	7722-84-1	Centexbel	374-3:2003
Kerosen	82	3	64742-81-0	Force Technology	374-3:2003
Ksilen	< 5	0	1330-20-7	Centexbel	374-3:2003
Metil alkol	< 5	0	67-56-1	Centexbel	374-3:2003
Metil metakrilat	1.5	0	80-62-6	Force Technology	374-3:2003
Perkloroetilen	< 5	0	127-18-4	Centexbel	374-3:2003
Sikloheksan	67	3	110-82-7	Centexbel	374-3:2003
Suda etidyum bromid (doymuş, ± 5%)	> 480	6	1239-45-8	Centexbel	374-3:2003
Sülfürik asit, %48	> 480	6	7664-93-9	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 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 :

Nitrilite® 93-401

	Kimyasal Madde	Breakthrough Time	Koruma İndeksi	CAS Numarası	Notified Body	EN Standard
	Sülfürik asit, %98	10	0	7664-93-9	Centexbel	374-3:2003
	İzopropanol	81	3	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 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

