

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

Eldiven :

Universal™ Plus 87-665

Kimyasal Madde	Breakthrough Time	Koruma İndeksi	CAS Numarası	Notified Body	EN Standard
Amonyum Hidroksit, %25	6	0	1336-21-6	Centexbel	374-3:2003
Aseton	< 5	0	67-64-1	Centexbel	374-3:2003
Asetonitril	5	0	75-05-8	Centexbel	374-3:2003
Etil asetat	< 5	0	141-78-6	Centexbel	374-3:2003
Fosforik asit, konsantre	> 480	6	7664-38-2	Centexbel	374-3:2003
Hidrobromik Asit, %37	37	2	7647-01-0	Centexbel	374-3:2003
Karbon disülfür	< 5	0	75-15-0	Centexbel	374-3:2003
Metil alkol	8	0	67-56-1	Centexbel	374-3:2003
Metil etil keton	< 5	0	78-93-3	Centexbel	374-3:2003
Sikloheksan	< 5	0	110-82-7	Centexbel	374-3:2003
Sikloheksanon	7	0	108-94-1	Centexbel	374-3:2003
Sodyum Hidroksit, %40	> 480	6	1310-73-2	Centexbel	374-3:2003
Sülfürik asit, %96	138	4	7664-93-9	Centexbel	374-3:2003
İzopropanol	13	1	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

