

## Ansellケミカルレポートへの依頼

25,000種類以上の化学物質データベースを備えた、AnsellのGuardianPartner™ ツールは、ニーズに最適なソリューションを提供するためのパーソナライズされたレポートを生成することにより、独自の化学物質セットに対する手袋の選択を簡素化します。

レポートには、手袋着用者を保護するために使用する化学物質に基づく手袋の推奨事項、浸透時間(分単位)及び、破過時間が含まれます。



### プロセスの詳細:

CAS	CHEMICAL NAME
110-82-7	CYCLOHEXANE



CHEMICAL  
RESISTANCE DATA



**1** 添付の問合せ用シートにすべての化学物質名、CAS番号、濃度レベル等必要事項をご記入の上、ご連絡ください。

**2** Ansellの安全専門家が、5日以内に化学物質浸透レポートを作成いたします。

**3** 完成したレポートのコピーと最適な手袋の推奨事項をお送りします。



**SAFETY.**  
tailor-made



このサービスは無料で行われ、レポートを入手したい場合は、[ここ](#)をクリックして化学物質を提出してください。

詳しくは [kelly.kim@ansell.com](mailto:kelly.kim@ansell.com) までに問い合わせください。

## 耐薬品性を調査したケミカルガーディアン例

Material		LLDPE	Nitrile	Nitrile	Nitrile	Nitrile	Nitrile/Neoprene	PVA	PVC	Viton Butyl			
Thickness (mm)		0.062	0.12	0.56	N.A.	N.A.	N.A.	0.19	N.A.	N.A.	0.2		
Product Name / Style		Barrier	TouchNTuff	Solvex	AlphaTec	AlphaTec	AlphaTec	Microflex	PVA	Snorkel	ChemTek		
Type	CAS	Chemical name	%	02-100	92-500.600.605 / 93-250.300.700	37-185.186.165	58-270	58-330	58-335	93-260	15-554	04-414	38-612
sgl	75-05-8	アセトニトリル	100	>480'	<10'	30'	<10'	<10'	10-30'	5'	150'	<10'	70'
sgl	67-64-1	アセトン	100	>480'	<10'	<10'	<10'	<10'	<10'	3'	143'	<5'	93'
sgl	67-63-0	イソプロパノール	70	>480'	120-240'	>480'	120-240'	>480'	>480'	240-480'	10-30'	60-120'	>480'
sgl	7782-50-5	液化塩素	1	>480'	>480'	>480'	>480'	>480'	>480'	>480'	<10'	>480'	>480'
sgl	7647-01-0	塩酸	37	>480'	30-60'	>480'	>480'	>480'	>480'	>480'	<10'	300'	>480'
sgl	67-66-3	クロロホルム	100	20'	<10'		<10'	<10'	<10'	2'	>360'	<10'	212'
sgl	141-78-6	酢酸エチル	100	>480'	<10'	10-30'	<10'	10-30'	10-30'	4'	>360'	<10'	10'
sgl	109-89-7	ジエチルアミン	100	>480'	<10'	51'	<10'	10-30'	10-30'	6'	<10'	10-30'	19'
sgl	1336-21-6	水酸化アンモニウム	29	30-60'	10-30'	240-480'	60-120'	120-240'	>480'	47'	<10'	240-480'	>480'
sgl	1310-73-2	水酸化ナトリウム 30%	30	>480'	>480'	>480'	>480'	>480'	>480'	>480'	<10'	>480'	>480'
sgl	1310-73-2	水酸化ナトリウム 99%	99	>480'	>480'	240-480'	>480'	>480'	>480'	>480'	<10'	>480'	>480'
sgl	109-99-9	テトラヒドロフラン	100	>480'	<10'	10-30'	<10'	<10'	10-30'	2'	115'	<10'	10'
sgl	108-88-3	トルエン	100	>480'	<10'	34'	<10'	10-30'	10-30'	6'	>480'	<10'	313'
sgl	75-15-0	二硫化炭素	100	>480'	<10'	30'	<10'	10-30'	10-30'	1'	>360'	<5'	138'
sgl	7664-39-3	フッ化水素酸	48	>480'	<10'	120-240'	30-60'	120-240'	120-240'	84'	<10'	>480'	>480'
sgl	110-54-3	n-ヘキサン	100	>480'	>480'	>480'	>480'	>480'	>480'	>480'	>360'	<10'	>480'
sgl	67-56-1	メチルアルコール	100	>480'	<10'	103'	10-30'	10-30'	10-30'	10-30'	<10'	45'	363'
sgl	75-09-2	メチレンクロライド	100	20'	<10'	<10'	<10'	<10'	<10'	1'	>480'	<10'	29'
sgl	7664-93-9	硫酸	96	>480'	10-30'	120-240'	30-60'	30-60'	30-60'	30-60'	<10'	30-60'	>480'

現場で使用される際の濃度、配合に合わせて耐薬品性（透過データ）をご回答可能です。お気軽にお問い合わせください。

株式会社アンセル・ヘルスケア・ジャパン

インダストリアル営業部 〒106-0032 東京都港区六本木 3-4-31

TEL.(03)5549-8171(代表) FAX.(03)5549-3154 URL : <https://www.ansell.com/jp/ja>