

アセトン

耐透過性グローブ

NEW**Ansell****TouchNTuff™ 93-800****アセトンの透過を15分以上防ぐ、業界初の使い捨てグローブです**

革新的なマルチレイヤー設計

MICROCHEM™テクノロジーにより強力な化学薬品に耐性があり、グローブを重ねて着用する必要がなくなります。外側からラテックス・ネオプレン・ニトリルの3層構造です。

化学薬品飛沫耐性

EN ISO 374-1ではType Aに適合し、8種類の化学薬品に対して防護性能を示しています（JKLOAPST）

シリコンフリー＆静電気防止

MICROCHEM™
Chemical Barrier Technology







Ansell Earth

機械的特性の強化

EN388 2110A 認証：摩耗耐性レベル2、引裂き耐性レベル1
ブレードカット耐性レベル1
ISO カット耐性レベルAに適合

装着感と柔軟性を向上

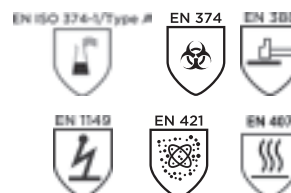
使いまわし用のグローブと比較して、柔軟性に優れています

CAS	化学薬品名	%	PS						
67-64-1	アセトン	100.0	L	> 480' c	3' c	17' c	1' c	< 10'	< 1' c
75-05-8	アセトニトリル	100.0	L	> 480' c	5' c	35' c	< 10'	< 10'	< 10'
60-29-7	ジエチルエーテル	100.0	L	> 480' c	10-30'	< 10'	< 10'	< 10'	< 10'
67-68-5	ジメチルスルホキシド	100.0	L	> 480' c	93' c	> 480'	< 10'	< 10'	5' c
7647-01-0	塩酸	37.0	L	> 480' c	> 480' c	> 480'	30-60'	60-120'	34' c
7664-93-9	硫酸	99.0	L	> 480' c	30-60'	60-120'	< 10'	< 10'	< 10'
67-56-1	メタノール	100.0	L	44' c	10-30'	48' c	3' c	< 10'	< 10'
67-63-0	イソプロパノール	100.0	L	> 480' c	240-480'	315' c	140' c	10-30'	14' c
110-54-3	Hexane	100.0	L	> 480' c	> 480'	39' c	> 480' c	60-120'	7' c
1330-20-7	キシレン（異性体混合物）	100.0	L	> 480' c	11' c	8' c	< 10'	< 10'	< 10'

パウダーフリー
塩素処理済み
指先エンボス加工
全長：285mm
ピンホール試験：AQL 1.5
手のひら部の厚さ：0.45mm
指部の厚さ：0.58mm

注文コード	サイズ	入数	価格	メーカーコード
9380070	S	30 枚	¥6,100	93800070
9380080	M			93800080
9380090	L			93800090
9380100	XL			93800100

【性能基準・規制適合】



2024年4月、改正された労働安全衛生法の義務化スタート

- 1 リスクアセスメントの実施義務対象物質が大幅に増加します。
- 2 リスクアセスメントをもとに、労働者のばく露濃度を基準値以下とすることが義務付けられます。
- 3 化学物質を製造・取り扱う労働者に、適切な保護具を使用させることが求められます。
- 4 化学物質管理者の選任、リスクアセスメント結果等の記録作成・保存等が求められます。

**アンセルの耐薬品手袋の全商品は、
JIS T 8116(ASTM F 739)の試験データを保有しております。**

JIS T 8116 耐透過性の分類

クラス	平均標準破過点検出時間(分)
6	>480
5	>240
4	>120
3	>60
2	>30
1	>10

x

<10

アンセルのガイド

保護性能

優れた保護

優れた保護

中程度の保護

中程度の保護

飛沫に対する保護

飛沫に対する保護

(ケミカルガーディアン
のレポートには
Xクラスと保護性能
が補足されます。)

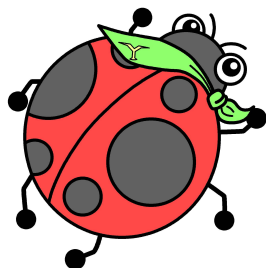
推薦されない

使用化学薬品の管理の細かさという壁

現場で使われる薬品は多岐にわたり、現場ごとにデータを揃えるのは大変です。

アンセルのケミカルガーディアンが解決できます！

時間と手間がかかる調査を、約5万種類の薬品データを利用し、簡単に選べるチャート表で回答します。



サンプルございます！

担当営業へお問合せ下さい★



株式会社 薬 研 社
YAKUKENSHA CO., LTD.

本 社 営 業 所 〒260-0843 千葉県千葉市中央区末広3丁目12番6号
TEL : (043) 265-4141 / FAX : (043) 265-4143
柏 営 業 所 〒277-0831 千葉県柏市根戸386番15号
TEL : (04) 7137-2255 / FAX : (04) 7137-2250
東 京 営 業 所 〒132-0025 東京都江戸川区松江2丁目10番22号
TEL : (03) 5661-2651 / FAX : (03) 5661-2661
神奈川営業所 〒210-0855 神奈川県川崎市川崎区南渡田町1番1号
京浜ビル2階G08号
TEL : (044) 329-1891 / FAX : (044) 329-1893