

皮膚等障害化学物質^{※A}(労働安全衛生規則第594条の2(令和6年4月1日施行))に基づく不浸透性の保護具等の使用義務物質リスト
 弊社対象の製品一覧

三彩化工株式会社

2024/3/26

《検索方法》

- ①編集/簡易検索(Ctrl+F または Command+F)で検索バーを開く。
 ②検索バーのテキストボックスに、検索するキーワードを入力します。

(※)皮膚等障害化学物質の含有量が据切値未満の製剤は皮膚等障害化学物質等には該当いたしません。

(※)製品SDSに「キシレン <1%」記載がある場合、キシレンの含有量が0.1%以上0.3%未満 皮膚等障害化学物質等 非該当/0.3%以上1%未満 皮膚等障害化学物質等 該当となります。(詳細な対象製品は以下の一覧をご参照ください。)

(※)成分名は、製品SDSに記載の名称と国によるGHS分類の名称が異なることがあります。

| No. | 製品名 | CAS No. | 国によるGHS分類の名称 | 皮膚刺激性 有害物質 ^{※B, C} | 皮膚吸収性 有害物質 ^{※D, E} | 皮膚等障害成分 の据切値(%) | カタログ① 総合 カタログ | カタログ② ネオリバー カタログ | カタログ③ 泥パック 工法カタログ | (弊社HP) SDS閲覧申込 フォーム |
|-----|----------------------------|-----------|--------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|------------------------|-------------------------|---------------------------|
| 1 | ネオリバー #132 MIL-R-25134B(2) | 67-56-1 | メタノール | | ● | 0.3 | * | | | |
| | | 111-76-2 | エチレングリコールモノノールマル-ブチルエーテル(別名ブチルセロソルブ) | | ● | 1 | | | | |
| 2 | ネオリバー #111 | 67-56-1 | メタノール | | ● | 0.3 | * | | | * |
| | | 100-51-6 | ベンジルアルコール | ● | ● | 1 | | | | |
| 3 | ネオリバー #100 | 67-56-1 | メタノール | | ● | 0.3 | * | * | | * |
| 4 | ネオリバー #120 | 67-56-1 | メタノール | | ● | 0.3 | * | * | | * |
| 5 | ネオリバー #130 | 67-56-1 | メタノール | | ● | 0.3 | * | | | * |
| 6 | ネオリバー #160 | 67-56-1 | メタノール | | ● | 0.3 | * | * | | * |
| 7 | ガンクリーナー | 67-56-1 | メタノール | | ● | 0.3 | * | | | * |
| 8 | ネオリバー #230 | 67-56-1 | メタノール | | ● | 0.3 | * | | | * |
| | | 75-04-7 | エチルアミン | ● | ● | 1 | | | | |
| 9 | ネオリバー #240 | 67-56-1 | メタノール | | ● | 0.3 | * | * | | * |
| 10 | ネオリバー #242 | 67-56-1 | メタノール | | ● | 0.3 | * | | | * |
| | | 75-04-7 | エチルアミン | ● | ● | 1 | | | | |
| 11 | ネオリバー #246 | 67-56-1 | メタノール | | ● | 0.3 | * | | | * |
| 12 | ネオリバー S-651 | 64-18-6 | ギ酸 | ● | | 1 | * | * | | * |
| 13 | ネオリバー S-635 | 67-56-1 | メタノール | | ● | 0.3 | * | * | | * |
| 14 | ネオリバー S-640 | 64-18-6 | ギ酸 | ● | | 1 | * | * | | * |
| 15 | ネオリバー S-701 | 64-18-6 | ギ酸 | ● | | 1 | * | | | |
| | | 64-19-7 | 酢酸 | ● | | 1 | | | | |
| | | 1319-77-3 | クレゾール | ● | ● | 1 | | | | |
| 16 | ネオリバー SP-751 | 64-18-6 | ギ酸 | ● | | 1 | * | * | | * |
| 17 | ネオリバー S-767 | 67-56-1 | メタノール | | ● | 0.3 | * | | | |
| | | 79-14-1 | ヒドロキシ酢酸 | ● | | 1 | | | | |
| 18 | 木部専用剥離剤 とれタン | 67-56-1 | メタノール | | ● | 0.3 | * | | | * |
| | | 79-14-1 | ヒドロキシ酢酸 | ● | | 1 | | | | |
| 19 | ネオリバー S-801 | 64-18-6 | ギ酸 | ● | | 1 | * | | | |
| | | 64-19-7 | 酢酸 | ● | | 1 | | | | |
| | | 1319-77-3 | クレゾール | ● | ● | 1 | | | | |
| 20 | ネオリバー SP-840 | 64-18-6 | ギ酸 | ● | | 1 | * | * | | * |
| 21 | ネオリバー SP-851 | 64-18-6 | ギ酸 | ● | | 1 | * | * | | * |
| 22 | サンジェット P-101 | 8008-20-6 | 灯油 | | ● | 1 | * | | | |
| | | 1330-20-7 | キシレン | | ● | 0.3 | | | | |
| 23 | サンジェット P-202 | 8008-20-6 | 灯油 | | ● | 1 | * | | | |
| | | 1330-20-7 | キシレン | | ● | 0.3 | | | | |
| 24 | サンジェット P-303 | 8008-20-6 | 灯油 | | ● | 1 | * | | | |
| | | 1330-20-7 | キシレン | | ● | 0.3 | | | | |
| 25 | サンジェット P-555 白 | 8008-20-6 | 灯油 | | ● | 1 | * | | | |
| | | 1330-20-7 | キシレン | | ● | 0.3 | | | | |
| | | 102-71-6 | トリエタノールアミン | ● | | 1 | | | | |
| 26 | サンジェット P-616 | 8008-20-6 | 灯油 | | ● | 1 | * | | | |
| | | 1330-20-7 | キシレン | | ● | 0.3 | | | | |
| 27 | サンジェット P-636 | 8008-20-6 | 灯油 | | ● | 1 | * | | | |
| | | 1330-20-7 | キシレン | | ● | 0.3 | | | | |
| 28 | サンジェット P-1000 | 8008-20-6 | 灯油 | | ● | 1 | * | | | |
| | | 1330-20-7 | キシレン | | ● | 0.3 | | | | |
| | | 107-21-1 | エチレングリコール | | ● | 1 | | | | * |
| 29 | コンパウンド 薄め液 | 8008-20-6 | 灯油 | | ● | 1 | * | | | |
| 30 | ケミパック UR | 71-36-3 | 1-ブタノール | | ● | 1 | * | | | |
| | | 78-93-3 | メチルエチルケトン | | ● | 1 | | | | |
| 31 | ブロンス液 | 1330-20-7 | キシレン | | ● | 0.3 | * | | | * |
| 32 | マイククリーン #2300 | 141-43-5 | 2-アミノエタノール | ● | | 1 | * | | | |
| | | 111-76-2 | エチレングリコールモノノールマル-ブチルエーテル(別名ブチルセロソルブ) | | ● | 1 | | | | |
| 33 | マイククリーン #2500 | 144-62-7 | しゅう酸 | ●eye | | 1 | * | | | * |
| 34 | SSシンコン除去剤 | 108-88-3 | トルエン | | ● | 0.3 | * | | | * |

皮膚等障害化学物質^{※A}(労働安全衛生規則第594条の2(令和6年4月1日施行))に基づく不浸透性の保護具等の使用義務物質リスト
 弊社対象の製品一覧

三彩化工株式会社

2024/3/26

《検索方法》

- ①編集/簡易検索(Ctrl+F または Command+F)で検索バーを開く。
 ②検索バーのテキストボックスに、検索するキーワードを入力します。

(※)皮膚等障害化学物質の含有量が据切値未満の製剤は皮膚等障害化学物質等には該当いたしません。

(※)製品SDSIに「キシレン <1%」記載がある場合、キシレンの含有量が0.1%以上0.3%未満 皮膚等障害化学物質等 非該当/0.3%以上1%未満 皮膚等障害化学物質等 該当となります。(詳細な対象製品は以下の一覧をご参照ください。)

(※)成分名は、製品SDSIに記載の名称と国によるGHS分類の名称が異なることがあります。

| No. | 製品名 | CAS No. | 国によるGHS分類の名称 | 皮膚刺激性 有害物質 ^{※B, C} | 皮膚吸収性 有害物質 ^{※D, E} | 皮膚等障害成分 の据切値(%) | カタログ① | カタログ② | カタログ③ | (弊社HP) SDS閲覧申込 フォーム |
|-----|-----------------------|-----------|---------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------|------------|---------------|----------------|---------------------------|
| | | | | | | | 総合 カタログ | ネオリバー カタログ | 泥パック 工法カタログ | |
| 35 | ラストリバー R-3 | 7664-38-2 | りん酸 | ● | | 1 | * | | | * |
| 36 | ラストリバー R-4 | 7664-38-2 | りん酸 | ● | | 1 | * | | | * |
| 37 | マイククリーン BC-1 | 1310-73-2 | 水酸化ナトリウム | ● | | 1 | * | | | * |
| 38 | マイククリーン BC-90 A剤 | 1310-73-2 | 水酸化ナトリウム | ● | | 1 | * | | | * |
| 39 | マイククリーン#1000 | 107-21-1 | エチレングリコール | | ● | 1 | * | | | * |
| 40 | ネオリバー スプレー イエロー | 78-93-3 | メチルエチルケトン | | ● | 1 | | | | |
| | | 872-50-4 | N-メチル-2-ピロリドン【N-メチルピロリドン】 | | ● | 0.3 | * | | | |
| | | 67-56-1 | メタノール | | ● | 0.3 | | | | |
| 41 | ネオリバー スプレー ネクスト | 100-51-6 | ベンジルアルコール | ● | ● | 1 | * | * | | |
| 42 | アロマテックス A | 8052-42-4 | アスファルト (ストレートアスファルト) | | ● | 1 | * | | | * |
| 43 | アロマテックス B | 8052-42-4 | アスファルト (ストレートアスファルト) | | ● | 1 | * | | | |
| 44 | ホワイトアロマテックス | 108-88-3 | トルエン | | ● | 0.3 | | | | |
| | | 67-56-1 | メタノール | | ● | 0.3 | * | | | * |
| | | 84-74-2 | フタル酸ジ-n-ブチル | ● | | 1 | | | | |
| 45 | SSアンダーガードスプレー ブラック | 108-88-3 | トルエン | | ● | 0.3 | | | | |
| | | 1330-20-7 | キシレン | | ● | 0.3 | * | | | * |
| | | 96-29-7 | ブタン-2-オン=オキシム | ● | ● | 0.1 | | | | |
| 46 | ケミバック L-06 | 108-88-3 | トルエン | | ● | 0.3 | | | | |
| | | 78-93-3 | メチルエチルケトン | | ● | 1 | * | | | * |
| | | 108-88-3 | トルエン | | ● | 0.3 | * | | | * |
| 47 | ケミバック L-08 | 78-93-3 | メチルエチルケトン | | ● | 1 | * | | | * |
| | | 108-88-3 | トルエン | | ● | 0.3 | * | | | * |
| | | 64-18-6 | ギ酸 | ● | | 1 | * | | | * |
| 48 | レノバコンク | 64-18-6 | ギ酸 | ● | | 1 | * | | | * |
| | | 64-18-6 | ギ酸 | ● | | 1 | * | | | * |
| | | 108-88-3 | トルエン | | ● | 0.3 | | | | |
| 50 | サイレンス | 1330-20-7 | キシレン | | ● | 0.3 | * | | | * |
| | | 67-56-1 | メタノール | | ● | 0.3 | | | | |
| | | 8052-42-4 | アスファルト (ストレートアスファルト) | | ● | 1 | * | | | * |
| 51 | 黒ワニス | 1330-20-7 | キシレン | | ● | 0.3 | * | | | * |
| | | 872-50-4 | N-メチル-2-ピロリドン【N-メチルピロリドン】 | | ● | 0.3 | * | * | | |
| | | 100-51-6 | ベンジルアルコール | ● | ● | 1 | * | | | * |
| 52 | ネオリバー エコ No.1 | 872-50-4 | N-メチル-2-ピロリドン【N-メチルピロリドン】 | | ● | 0.3 | * | * | | |
| | | 872-50-4 | N-メチル-2-ピロリドン【N-メチルピロリドン】 | | ● | 0.3 | * | | | * |
| | | 100-51-6 | ベンジルアルコール | ● | ● | 1 | * | | | * |
| 53 | ネオリバー 泥パック IW | 872-50-4 | N-メチル-2-ピロリドン【N-メチルピロリドン】 | | ● | 0.3 | * | | | * |
| | | 100-51-6 | ベンジルアルコール | ● | ● | 1 | * | * | | * |
| | | 100-51-6 | ベンジルアルコール | ● | ● | 1 | * | * | | * |
| 54 | ネオリバー 泥パック 橋梁用 TypeII | 872-50-4 | N-メチル-2-ピロリドン【N-メチルピロリドン】 | | ● | 0.3 | * | | | * |
| | | 91-57-6 | 2-メチルナフタレン | | ● | 1 | * | * | | * |
| | | 872-50-4 | N-メチル-2-ピロリドン【N-メチルピロリドン】 | | ● | 0.3 | * | | | * |
| 55 | ネオリバー #1440 | 91-57-6 | 2-メチルナフタレン | | ● | 1 | * | * | | * |
| | | 872-50-4 | N-メチル-2-ピロリドン【N-メチルピロリドン】 | | ● | 0.3 | * | | | * |
| | | 91-57-6 | 2-メチルナフタレン | | ● | 1 | * | * | | * |
| 56 | ネオリバー 泥パック B | 872-50-4 | N-メチル-2-ピロリドン【N-メチルピロリドン】 | | ● | 0.3 | * | | | * |
| | | 91-57-6 | 2-メチルナフタレン | | ● | 1 | * | * | | * |
| | | 872-50-4 | N-メチル-2-ピロリドン【N-メチルピロリドン】 | | ● | 0.3 | * | | | * |
| 57 | ネオリバー 泥パック 橋梁用 | 91-57-6 | 2-メチルナフタレン | | ● | 1 | * | | * | * |
| | | 872-50-4 | N-メチル-2-ピロリドン【N-メチルピロリドン】 | | ● | 0.3 | * | * | | * |
| | | 91-57-6 | 2-メチルナフタレン | | ● | 1 | * | * | | * |
| 58 | ネオリバー #301 | 872-50-4 | N-メチル-2-ピロリドン【N-メチルピロリドン】 | | ● | 0.3 | * | * | | * |
| | | 100-51-6 | ベンジルアルコール | ● | ● | 1 | * | * | | * |
| | | 872-50-4 | N-メチル-2-ピロリドン【N-メチルピロリドン】 | | ● | 0.3 | * | | | * |
| 59 | ネオリバー #346 | 100-51-6 | ベンジルアルコール | ● | ● | 1 | * | * | | * |
| | | 872-50-4 | N-メチル-2-ピロリドン【N-メチルピロリドン】 | | ● | 0.3 | * | | * | * |
| | | 872-50-4 | N-メチル-2-ピロリドン【N-メチルピロリドン】 | | ● | 0.3 | * | | * | * |
| 60 | ネオリバー 泥パック 橋梁用 Type I | 109-83-1 | 2-メチルアミノエタノール | ● | | 1 | * | * | | * |
| | | 872-50-4 | N-メチル-2-ピロリドン【N-メチルピロリドン】 | | ● | 0.3 | * | | * | * |
| | | 141-43-5 | 2-アミノエタノール | ● | | 1 | * | | * | * |
| 61 | ネオリバー #400 | 100-51-6 | ベンジルアルコール | ● | ● | 1 | * | * | | * |
| | | 141-43-5 | 2-アミノエタノール | ● | | 1 | * | * | | * |
| | | 141-43-5 | 2-アミノエタノール | ● | | 1 | * | * | | * |
| 62 | ネオリバー #1400 | 100-51-6 | ベンジルアルコール | ● | ● | 1 | * | * | | * |
| | | 1310-58-3 | 水酸化カリウム | ● | | 1 | * | * | | * |
| | | 1310-58-3 | 水酸化カリウム | ● | | 1 | * | * | | * |
| 63 | ネオリバー #1410 | 141-43-5 | 2-アミノエタノール | ● | | 1 | * | * | | * |
| | | 141-43-5 | 2-アミノエタノール | ● | | 1 | * | * | | * |
| | | 1310-58-3 | 水酸化カリウム | ● | | 1 | * | * | | * |
| 64 | ネオリバー #1510 | 141-43-5 | 2-アミノエタノール | ● | | 1 | * | * | | * |
| | | 1310-58-3 | 水酸化カリウム | ● | | 1 | * | * | | * |
| | | 141-43-5 | 2-アミノエタノール | ● | | 1 | * | * | | * |
| 65 | ネオリバー #1210 | 1310-58-3 | 水酸化カリウム | ● | | 1 | * | * | | * |
| | | 141-43-5 | 2-アミノエタノール | ● | | 1 | * | * | | * |
| | | 1310-58-3 | 水酸化カリウム | ● | | 1 | * | * | | * |
| 66 | ネオリバー #1220 | 141-43-5 | 2-アミノエタノール | ● | | 1 | * | * | | * |
| | | 1310-58-3 | 水酸化カリウム | ● | | 1 | * | * | | * |
| | | 141-43-5 | 2-アミノエタノール | ● | | 1 | * | * | | * |
| 67 | ネオリバー #1250 | 1310-58-3 | 水酸化カリウム | ● | | 1 | * | | | * |
| | | 102-71-6 | トリエタノールアミン | ● | | 1 | * | | | * |

皮膚等障害化学物質^{※A}(労働安全衛生規則第594条の2(令和6年4月1日施行))に基づく不浸透性の保護具等の使用義務物質リスト
弊社対象の製品一覧

三彩化工株式会社
2024/3/26

《検索方法》

- ①編集/簡易検索(Ctrl+F または Command+F)で検索バーを開く。
- ②検索バーのテキストボックスに、検索するキーワードを入力します。

(※) 皮膚等障害化学物質の含有量が据切値未満の製剤は皮膚等障害化学物質等には該当いたしません。

(※) 製品SDSに「キシレン <1%」記載がある場合、キシレンの含有量が0.1%以上0.3%未満 皮膚等障害化学物質等 非該当/0.3%以上1%未満 皮膚等障害化学物質等 該当となります。(詳細な対象製品は以下の一覧をご参照ください。)

(※) 成分名は、製品SDSに記載の名称と国によるGHS分類の名称が異なることがあります。

| No. | 製品名 | CAS No. | 国によるGHS分類の名称 | 皮膚刺激性 有害物質 ^{※B, C} | 皮膚吸収性 有害物質 ^{※D, E} | 皮膚等障害成分 の据切値(%) | カタログ① 総合 カタログ | カタログ② ネオリバー カタログ | カタログ③ 泥パック 工法カタログ | (弊社HP) SDS閲覧申込 フォーム |
|-----|--------------|-----------|---------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------|---------------------|------------------------|-------------------------|---------------------------|
| 68 | ネオリバー #1411 | 100-51-6 | ベンジルアルコール | ● | ● | 1 | * | * | | * |
| | | 141-43-5 | 2-アミノエタノール | ● | ● | 1 | | | | |
| 69 | ネオリバー #1412 | 100-51-6 | ベンジルアルコール | ● | ● | 1 | * | * | | * |
| | | 102-71-6 | トリエタノールアミン | ● | ● | 1 | | | | |
| | | 109-83-1 | 2-メチルアミノエタノール | ● | ● | 1 | | | | |
| 70 | ネオリバー #1520 | 100-51-6 | ベンジルアルコール | ● | ● | 1 | | | | * |
| | | 1310-58-3 | 水酸化カリウム | ● | ● | 1 | | | | |
| 71 | ネオリバー S-546 | 100-51-6 | ベンジルアルコール | ● | ● | 1 | * | * | | * |
| | | 64-18-6 | ぎ酸 | ● | ● | 1 | | | | |
| 72 | ネオリバー S-911 | 64-18-6 | ぎ酸 | ● | ● | 1 | * | * | | * |
| | | 100-51-6 | ベンジルアルコール | ● | ● | 1 | | | | |
| 73 | ネオリバー S-930 | 100-51-6 | ベンジルアルコール | ● | ● | 1 | * | * | | * |
| | | 64-18-6 | ぎ酸 | ● | ● | 1 | | | | |
| 74 | ネオリバー S-921 | 100-51-6 | ベンジルアルコール | ● | ● | 1 | | * | | * |
| | | 144-62-7 | しゅう酸 | ● | ● | 1 | | | | |
| 75 | ネオリバー S-926 | 100-51-6 | ベンジルアルコール | ● ^{eye} | ● | 1 | | | | * |
| 76 | ネオリバー 添加剤 C | 141-43-5 | 2-アミノエタノール | ● | ● | 1 | * | | | |
| 77 | ネオリバー 添加剤N | 1310-58-3 | 水酸化カリウム | ● | ● | 1 | * | | | |
| 78 | ネオリバー 添加剤 BA | 100-51-6 | ベンジルアルコール | ● | ● | 1 | * | | | * |

※A 皮膚等障害化学物質等とは、労働安全衛生規則(昭和47年労働省令第32号。以下「安衛則」という。)第594条の2(令和6年4月1日施行のものを用いる。以下同じ。)において、「化学物質又は化学物質を含有する製剤(皮膚若しくは眼に障害を与えるおそれ又は皮膚から吸収され、若しくは皮膚に侵入して、健康障害を生ずるおそれがあることが明らかなものに限る。)」と規定されています。

※B 皮膚刺激性有害物質とは、皮膚等障害化学物質のうち、国が公表するGHS分類の結果及び譲渡提供者より提供されたSDS等に記載された有害性情報のうち「皮膚腐食性・刺激性」、「眼に対する重篤な損傷性・眼刺激性」及び「呼吸器感作性又は皮膚感作性」のいずれかで区分1に分類されている化学物質をいいます。ただし、特定化学物質障害予防規則(昭和47年労働省令第39号。以下「特化則」という。)等の特別規則において、皮膚又は眼の障害を防止するために不浸透性の保護衣等の使用が義務付けられているものを除きます。なお、F列に「eye」の記載があるものは「眼に対する重篤な損傷性/眼刺激性」のみ区分1に該当し、かつ、皮膚吸収性有害物質にも該当しないため、眼に対する保護具の使用のみ必要な化学物質になります。

※C 本一覧に掲載している皮膚刺激性有害物質は、令和5年3月31日までに分類された、**国によるGHS分類の結果に基づくものです。国によるGHS分類は見直しが行われますので最新の情報を確認してください。**また、譲渡提供者より提供されたSDS等に記載された有害性情報も確認してください。

※D 皮膚吸収性有害物質とは、皮膚等障害化学物質のうち、皮膚から吸収され、若しくは皮膚に侵入して、健康障害を生ずるおそれがあることが明らかな化学物質をいいます。ただし、特化則等の特別規則において、皮膚又は眼の障害等を防止するために不浸透性の保護衣等の使用が義務付けられているものを除きます。

※E 本一覧に掲載している皮膚吸収性有害物質は、厚生労働省の行政検討会で検討した特定方法により、皮膚吸収性有害物質に含まれる化学物質を特定したものです。**本一覧に掲載されていない化学物質であっても、新たな知見等により皮膚吸収性有害物質に該当することが明らかとなった場合には、安衛則第594条の2に基づき不浸透性の保護衣等を使用させなければなりません。**

(参考: 令和5年度第1回化学物質管理に係る専門家検討会 https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_33388.html)

【対策】

不浸透性の保護具を着用してください。主な保護具は、以下の通り。

- ①化学防護手袋(保護手袋)---JIS T 8116
- ②化学防護服(保護衣)---JIS T 8115
- ③保護眼鏡---JIS T 8147
- ④化学防護長靴(履物)---JIS T 8117

化学防護手袋については、厚労省がHPIにて選定マニュアル等を紹介していますので、ご活用ください。

皮膚障害等防止用保護具の選定マニュアル(第1版 令和6年2月)[PDF](厚労省HP)

<https://www.mhlw.go.jp/content/11300000/001216985.pdf>

リーフレット[PDF](厚労省HP)

<https://www.mhlw.go.jp/content/11300000/001216818.pdf>

耐透過性能一覧表[PDF](厚労省HP)

<https://www.mhlw.go.jp/content/11300000/001216988.pdf>

《弊社掲載カタログ》

カタログ①



カタログ②



カタログ③

