

工業
建設・土木
保守・清掃
事業所様 等の

これ1本で、3つの

1. 汚れ・臭い + 2. 手荒れ + 3. 擦りむけ

スキントラブルを解消!

皮膚保護クリーム エクスワン プロテクトX1

安全衛生の向上に、



工業分野



建設・土木分野



保守・清掃分野

1 スクラブ入り手洗い洗剤の製造・販売・使用の禁止に備えて、**一刻も早い皮膚保護クリームの導入をお勧めします。**

- 環境破壊と健康被害をもたらすスクラブ入り(マイクロビーズ)手洗い洗剤は、世界規模で禁止の流れが急速に進んでいる中、早くから皮膚保護クリームを導入されて、スクラブ入り洗剤の廃止、又は使用抑制を図っている事業所がございます。
- プロテクトX1を作業前に塗る事で、汚れが皮膚に浸透しにくくなって、通常の洗剤や石鹸でも落とし易くなります。また、スクラブ入り洗剤の使用量も大幅に減って、皮膚を損傷させない効果も期待できます。

2 皮膚保護クリームはスキントラブルの防止に**“有効な保護具”**の一つとして備え付けを義務づけられています。

(皮膚障害防止用の保護具)

第594条 事業者は、皮膚に障害を与える物を取り扱う業務又は有害物が皮膚から吸収され、若しくは侵入して、中毒若しくは感染をおこすおそれのある業務においては、当該業務に従事する労働者に使用させるために、**塗布剤**、不浸透性の保護衣、保護手袋又は履(はき)物等適切な保護具を備えなければならない。(労働安全衛生規則・第2章保護具等)



(写真は旧製品です)



プロテクトX1の
ラインナップ

小型 80mL

中型 200mL

大型 500mL

詰替 900mL

皮膚保護クリームの導入を!

予防こそ最大の効果。予防こそ最小のコスト。

～プロテクトX1を安全衛生用品として、職場での共同利用をお奨めします～

スクラブ入り洗剤(マイクロプラスチック製)が使用禁止になる日に備えて、工業系事業所の“荒れる・汚れる・臭う作業現場”で導入が始まっています!

- 切削油、潤滑剤、洗浄剤、接着剤、有機溶剤、塗料等を使う作業では、皮膚、爪、甘皮のすき間に汚れ・臭いが浸透して、それを落とすためにスクラブ入り洗剤やシンナーを使う事業所もありますが、かえって手荒れを増大させる原因にもなっています。
- そこで、作業前に皮膚に保護膜を形成させるプロテクトX1を塗っておけば汚れ・臭いは皮膚に浸透せず、保護膜の上に乗っているだけなので、スクラブ入り洗剤やシンナーが不要になるか、使用量も減ってコスト的にも有利で、手荒れも強力に防ぎます。
- 但し、洗剤と違って、“今、汚れている手”に塗っても効果はなく、作業前に塗ってこそ効果を発揮します。

プロテクトX1の職場での共同利用こそ、作業環境の改善と経費の節減につながります!

- 皮膚保護クリームプロテクトX1は「手袋・マスク・ゴーグル等の保護用品」と併用すれば、それらの用品との相乗効果を発揮して、保護効果はさらに高まります。例えば、皮膚に塗ってから保護用品を使えば、保護用品自体によるカブレ・蒸れを防ぎつつ、保護用品がカバーできない皮膚の露出部分の保護や保護用品が万一破損した場合に2重の防御策として有効です。
- “荒れて、汚れた手は職人の勲章”との言い伝えも否定はしませんが、一方では健やかな手肌を維持して作業に取り組む職場では、作業効率は一層高まり、洗剤やペーパーのコストも減ることに着目されて、早くから皮膚保護クリームを導入されています。
- 皮膚保護クリームとして日本の自衛隊では唯一、採用されているプロテクトX1を“職場の標準保護用品”としての共同利用を心からお奨めします。

プロテクトX1の3大特長

① 抜群の保護作用 <業界唯一の3成分配合>

従来にはない、保護膜成分を3種類配合した製品です。

第1の保護膜…アミノ変性シリコンが手肌に吸着して、シリコンコーティング

第2の保護膜…シリコンコートの上に、撥水性の良いフッ素化合物を吸着させてフッ素コーティング

第3の保護膜…ダブルの保護膜の上に、さらにビニールの手袋をはめるようなイメージのポリビニルピロリドン (PVP) コーティング

② 究極の使用感 <ニオイ、ベタつきなし>

● “保護膜作用を高めると、使用感は低下する”。このバランスを取ることに難しさを見事解決しました。

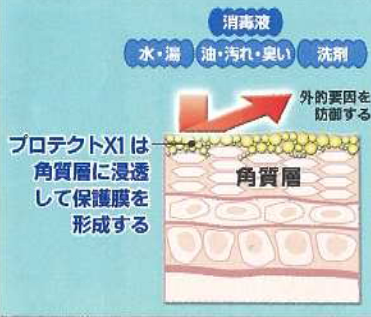
● 実際に手に塗ってみて下さい。アーモンドの半分位の量でも、のびが良いので十分手全体に回ります。ニオイは全くありません。ベタつきも少なく、作業性を妨げない適度のしっとり感が醸し出されています。

● さらに、天然保湿成分 (NMF) の一つであるPCA誘導体を配合して、保湿性を高めました。

③ 納得の経済性 <最高のコストパフォーマンス>

● 気になるコストですが、仮に500mL品を1回0.6mL (アーモンドの半分位) 使っても、定価換算で約7.3円。5人の職場で1日2回月20日使っても、約5ヶ月持ちます。容器の種類も4種類あり、作業と職場に応じた選択が出来ます。

皮膚の断面図のイメージ図



必ず、作業前に塗って下さい

顔にも塗れます!

手に塗る場合 標準は1日2回使用ですが、弱くなった場合は付け加えて下さい

- 1 手を洗う**
手を洗って汚れを落とし乾燥させて下さい。(省略可)
- 2 プロテクトX1を一滴出す**
1回約0.6mL (アーモンドの半分位の大きさ)が目安です。
- 3 手全体にすり込む**
掌、甲、腕、肘まで全体にすり込めば万全です。
- 4 3~5分後、保護膜が形成**
3~5分後に皮膚に保護膜が形成されて保護作用があらわれます。

ご使用上の注意 ■傷・はれもの・湿疹等のある場合は、使用しないで下さい。■お肌に異常が生じていないかよく注意して使用して下さい。お肌に合わないときや次のような場合には、使用を中止して下さい。そのまま使用を続けると悪化することがありますので、皮膚科等専門医にご相談されることをお勧めします。(1)使用中、赤み、はれ、かゆみ、刺激、色抜け(白斑等)や黒ずみ等の異常があらわれた場合 (2) 使用したお肌に、直射日光があたって上記のような異常が現れた場合 ■目に入った時は、直ちに洗い流して下さい。■乳幼児の手が届かないところに保管して下さい。■極端に高温または低温の場所、直射日光の当る場所には保管しないで下さい。

成分 水、セタノール、ステアリン酸、アモジメチコン、ミリスチン酸イソプロピル、グリセリン、ミリスチン酸、ポリマーフルオロメチルイソプロピルエーテル、PVP、ペーニルアルコール、TEA、酢酸トコフェロール、グリチルレチン酸ステアリル、(PCA/イノステアリン酸)グリセリルセ、25、ミリスチン酸ポリグリセリル-10、トリセチルパルボン酸Na、フェノキシエタノール、ブチルカルバミン酸ヨウ化プロピニル

プロテクトX1: 商品仕様 (税別単価)

急性経口毒性試験、アレルキーパッチ試験、微生物の保護膜不透過試験を行っています。

			
JAN コード 4560215260027	JAN コード 4560215260041	JAN コード 4560215260157	JAN コード 4560215260119
80mL(小型) 1,300円 (1箱入数48本) 約3.3ヶ月(約133回分) 個人用のスタンダード品	200mL(中型) 3,100円 (1箱入数24本) 約8.3ヶ月(約333回分) 個人用のお徳用品	500mL(大型) 6,100円 (1箱入数12本) 約1年8ヶ月(約833回分) 業務用スタンダード品	900mL(結替) 8,900円 (1箱入数8本) 500mLへの詰替品 超お徳用です!

ご用命は



アースブルー

この文字で検索すると皮膚保護クリームの詳しいWebサイトを閲覧できます。

プロテクトX1

検索

販売名: **プロテクトX1** 分類化粧品(日本製) 性状乳液

製造販売元: **株式会社アースブルー** EARTH BLUE
アースブルー
〒196-0021 東京都昭島市武蔵野2丁目-12-43
TEL: 042-519-7864 FAX: 042-519-7865
info@earth-blue.jp http://www.earth-blue.jp

(※) 最長使用期間は一人で1回0.6mL×1日2回×月20日使用するとして計算。品質保証期間は製造日から3年。(未開封で常温保管の場合)。本リーフレットの全箇所が無断転載を禁じます。

(工業パンフ・8版・2021.11)