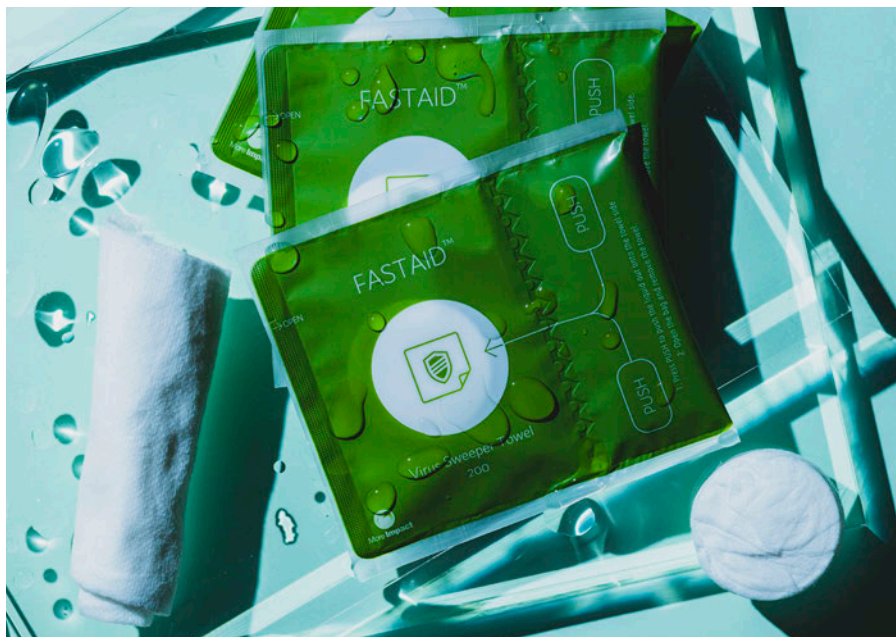


Survive

FASTAID™ – Virus Sweeper Towel 200



Design feature

2室分離袋のパッケージ構造によって、使用直前に不織布に液を浸透させるタイプのタオルです。常に液体に不織布が浸っていないことで長期保管を可能にし、いつでもフレッシュで清潔なタオルを瞬時に作ることができます。これによってキャンプ・レジャーから災害用まで、感染症対策としてウィルス除去にも役立ちます。本製品はFAST AIDの機能を採用した Virus Sweeper Towel の MOLp® 仕様です。パッケージの状態では2年間保証となっています。

Spec

素材： ロック&ピール® 樹脂（三井・タウ ポリケミカル株式会社）
Virus Sweeper Towel は三井化学ファイン株式会社が販売しています。

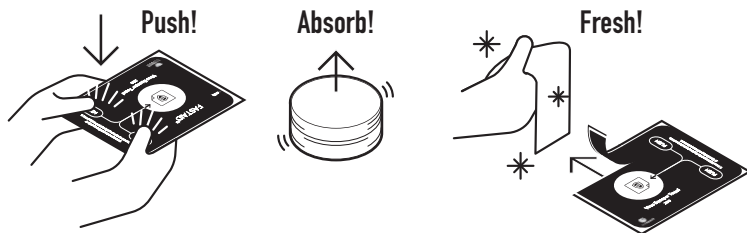
Survive

FASTAID™ – Virus Sweeper Towel 200

Material Description

ロック &ピール® 樹脂は、パッケージを製造する際のヒートシール温度を変えるだけで、完全シールとイージーピールの異なる機能を使い分けることが可能な新素材です。2つのシール状態を1つの素材で簡単に実現できるため、「1つのパッケージの中で、異なる内容物を保存・携帯し、使用時はワンタッチで混ぜ合わせられる」ため、食品や化粧品の2室分離袋のパッケージとして採用が広がっています。内容物の消費期限向上や、利便性向上、新しいパッケージの体験価値を提供するのみならず、フードロス削減やユニバーサルデザインへの対応策としても注目が集まっています。

本製品は、2室分離袋のパッケージ構造になっており、人にも環境にも優しい除菌・消臭剤ビーズガード（成分：次亜塩素酸ナトリウム（食品添加物）、ROイオン交換高純水）を使用直前に不織布に染み込ませることで機能します。



Information

Virus Sweeper Towel は、防災・減災につながるエシカル消費に賛同する商品です。本商品の売り上げの一部を国内外の災害対応を専門に行う特定非営利活動法人ジャパン・プラットフォームの基金に寄付し、災害被害を減らす More Impact* の活動を支援します。

*More Impact とは、協力団体・企業が革新的な技術・製品を提供する仕組み作りを通じて、防災・減災に動きかけ、災害発生時の救済活動を効果的に支援する集団活動です。

本品に関するお問い合わせ先



三井化学株式会社 コーポレートコミュニケーション部
TEL : 03-6253-2100
E-Mail: Inquiry.Mail@mitsuichemicals.com
<https://jp.mitsuichemicals.com/jp/molp/>
三井化学 WEB サイト :
<https://www.mitsuchemicals.com>

MOLp® WEB サイト



0→1 MAKE IT HAPPEN

