

ベルクリン



水を含ませて使用する、きわめてソフトなウエット式ワイパー。微細な気孔がパーティクルや水分を確実にキャッチし、さらに、紙、繊維素材のような毛羽立ちや脱落が無く、再生使用も可能。

・含水時のソフトな風合いにより、あらゆる対象にフィットし、微細な気孔がパーティクルを確実にキャッチします。吸水性、保水性にも優れており、水分も素早く吸収し、保持します。

・PVFM(ポリビニルホルマール)樹脂の一体構造素材の為、紙、繊維素材のような毛羽立ちや脱落が無く、耐摩耗性にも優れております。その為、再生使用も可能です。

・手で拭き取るタイプと床面や壁面などの清掃に最適なモップタイプがあります。クリーンルームはもちろんの事、清浄な環境保全が要求される場所で、幅広く御使用頂けます。



E-1 : EA929AA-11

E-2 : EA929AA-12

D-3 : EA929AA-13

仕様

品番[平均気孔径(μm):サイズ/梱包単位(包装単位)/製品状態

- | | | |
|---|--------|-------------------|
| (1)E-1[130]:約230×230×1mm | 10枚/袋 | /DRY(乾燥品:湿潤剤含浸) |
| (2)E-2[130]:約230×230×2mm | 5枚/袋 | /DRY(乾燥品:湿潤剤含浸) |
| (3)D-1[80]:約230×230×1mm | 10枚/袋 | /DRY(乾燥品:湿潤剤含浸) |
| (4)D-2[80]:約230×230×2mm | 5枚/袋 | /DRY(乾燥品:湿潤剤含浸) |
| (5)D-3[80]:約125×85×35mm | (1個/袋) | /WET(含水产品:防カビ剤含浸) |
| (6)S-1[80(μm):約430×325×1.5mm/120枚(1枚/袋)/WET(含水产品:防カビ剤含浸) | | |

用途:拭き取り、吸水

業界・対象:電子部品・食品・病院等のクリーンルーム内、一般工場内、電子・光学機器、作業台、他

使用方法

- ・ドライ状態の製品(E-1、E-2、D-1、D-2)は、微量の湿潤剤を、ウェット状態の製品(D-3、S-1)は、微量の防カビ剤を含んでいますので、使用前に、水で良く洗浄して下さい。また、乾燥し、硬化した場合は、水を含ませ、軟化した状態で、ご使用下さい。
- ・水に浸漬し、よく絞った後に使用するのが最適です。使用される水は純水をおすすめします。
- ・水以外の薬液などの拭き取り材としてお使いになる場合は、下記の注意事項を参照の上、お使い下さい。

注意事項

- ・水以外の薬液などの拭き取り材としてお使いになる場合は、水に浸漬して柔軟化させ、よく絞った後、薬液などに浸漬し、ご使用下さい。ドライ状態で、水以外の薬液に浸漬しても柔軟化しません。
- ・初めてご使用になる場合は、事前に水で柔軟化させた後、使用される液に浸漬し、耐薬品性を確認して下さい。著しく膨潤する場合は使用しないで下さい。
- ・乾燥させた場合、部分的に溶剤などが濃縮され、劣化・変形などが起こる事があります。
- ・繰り返し使用した場合、水での使用に比べて、耐用期間が著しく短くなる事があります。