



VEGAN DOWN MX (素食主义)

创新的可持续技术平台得到认可
ISPO 创新奖 - 前十名



保暖领域的突破性创新

发行日期：2022年02月21日

典型应用

服装、手套、睡袋、家纺产品（毯子、枕头等）等，不含任何动物部分的仿羽绒

纤维成分

100%涤纶

易燃性

根据 16 CFR Part 1610 中的美国联邦易燃织物法程序，1 类，正常。

性能特点

专有的 LRTD™（长程热动力学）技术可提供最佳保暖效果

专有的 NMF™ 可持续发展技术

抗冷空气和暖空气滞留

重量轻/防水/水分管理

即使潮湿也能保暖

易于维护（家庭清洗等）

100% 非动物材料，热效率高

技术数据（典型数值）



Code	Reference
HMX-VN	Regular
HMX-VNBD4	Ball - Small
HMX-VNRD7	Ball - Large

施工指南

根据每个制造商处理此类材料的流程，VEGAN DOWN MX 产品可能会被装入袋子中。根据成品的设计，可以采用槽型或方型绗缝。一般来说，最大。绗缝距离限制为 6 英寸。必须使用足量的 VEGAN DOWN MX 材料，以防止洗涤前后的聚集效应。数量可能因绗缝图案和绗缝线之间的距离而异。该材料的使用者必须通过洗涤测试自行确定足够的数量，以确保适当的外观和洗涤效果。请联系您的 HEAT-MX™ 销售代表了解更多详情。避免高温或高压以获得最佳性能。

保养说明

用 HEAT-MX™ 绝缘材料制成的商品可以在家洗涤和/或干洗。请遵循成品制造商或品牌提供的保养说明。





VEGAN DOWN MX (素食主义)

创新的可持续技术平台得到认可
ISPO 创新奖 - 前十名



保暖领域的突破性创新

发行日期：2022年02月21日

产品使用示例*

服装示例



坎肩



可打包且重量轻



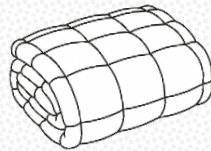
派克大衣

手套示例



滑雪手套

家居纺织品和睡袋示例



被子和枕头



睡袋

卓越的性能特点和社会/环境效益



注 - 某些性能特征特定于特定产品类型（产品代码）并且是可选的。请联系您的销售代表了解更多详情

* 产品使用指南基于 HEAT-MX™ 产品的整个区域应用，除非按照鞋类示例另有说明，但可能因具体应用而异。如果本文中指示的应用方法存在例外情况，请联系您的销售代表以核准。

免责声明：所有营销资产，包括但不限于吊牌、标签、目录、样品卡、技术数据表等，如有更改，恕不另行通知。HEAT-MX™ 产品和技术的客户向消费者提出的营销声明不属于 HEAT-MX™ 公司的责任。其他方提出的与 HEAT-MX™ 产品和技术相关的任何营销声明必须得到 HEAT-MX™ 公司的批准。HEAT-MX™ 公司对与营销声明、资产等的任何和所有变更相关的任何后果概不负责。

保修条款：如果发现任何 HEAT-MX™ 产品在材料、工艺上存在缺陷或不符合针对特定用途的任何明示保修，则 HEAT-MX™ 公司的唯一义务和您的唯一补救措施是在及时通知并证明产品已按照 HEAT-MX™ 公司的说明进行存储、维护和使用后，维修、更换或退还此类零件或产品的购买价款。保修排除：本保修是排他性的，取代任何默示的适销性、特定用途适用性或其他质量保证或条件，但所有权和专利侵权除外。责任限制：除上述规定外，HEAT-MX™ 公司不对因销售、使用或滥用 HEAT-MX™ 产品或用户无法使用此类产品。此处规定的补救措施具有排他性。HEAT-MX™ 公司的一般条款和条件也适用于本产品的销售。HEAT-MX™ 公司可能会随着产品的改进而更改产品、规格和可用性；因此，用户在指定产品之前应联系 HEAT-MX™ 公司以获取最新信息。所有 HEAT-MX™ 产品均按照严格的尺寸和重量公差规格生产。但是，环境和其他因素的变化可能会导致最终尺寸和/或袋子重量在处理或运输过程中发生偏移、收缩或以其他方式发生最大 ±4% 的变化。取出真空包装后，请让产品恢复 24 小时。