



VEGAN DOWN MX

avec une plate-forme technologique innovante et durable reconnue par

PRIX ISPO TOP OF INNOVATION – TOP DIX



Innovations révolutionnaires dans le domaine de l'isolation thermique

v.11

APPLICATIONS (TYPIQUES)

Vêtements, gants, sacs de couchage, produits textiles pour la maison (couvertures, oreillers, etc.), etc., imitant le duvet sans aucune partie d'animal

COMPOSITION DES FIBRES

100% Polyester

INFLAMMABILITÉ

Classe 1, Normal selon la procédure de la loi fédérale américaine sur les tissus inflammables dans la partie 1610 du 16 CFR.

CARACTÉRISTIQUES DE PERFORMANCE

Technologie exclusive LRTD™ (Long Range Thermal Dynamics) pour une chaleur optimale

Technologie NMF™ exclusive pour la durabilité

Résistance à l'air froid et à la rétention d'air chaud

Poids léger / Hydrofuge / Gestion de l'humidité

Chaud même lorsqu'il est humide

Entretien facile (lavage à domicile, etc.)

Haute efficacité thermique avec un matériau 100 % non d'origine animale

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES (VALEURS TYPIQUES)



Product Code	Category	Type	Ref
HMX-VN	Loose fiber fill	Regular	Can be used by itself as filling material or with the HEAT-MX™ patent-pending technology of nDown™
HMX-VND3	Loose fiber fill	Ball - small	
HMX-VNRD7	Loose fiber fill	Ball - large	

DIRECTIVES DE CONSTRUCTION

Les produits VEGAN DOWN MX peuvent être remplis dans des sacs selon le processus de chaque fabricant pour traiter ce type de matériau. Le matelassage en canal ou en carré peut être adopté en fonction de la conception des produits finis. En général, la distance maximale de matelassage est limitée à 6 pouces. Une quantité adéquate de matériau VEGAN DOWN MX doit être utilisée afin d'éviter l'effet d'amas avant et après le lavage. La quantité peut varier en fonction des motifs de courtpointe et de la distance entre les lignes de courtpointe. Les utilisateurs de ce matériau doivent déterminer eux-mêmes la quantité adéquate par le biais d'un test de lavage pour assurer une apparence et des effets de lavage appropriés. Veuillez contacter votre représentant commercial de HEAT-MX™ pour plus de détails. Évitez les températures élevées ou les pressions élevées pour obtenir des performances optimales.

INSTRUCTIONS D'ENTRETIEN

Les PRODUITS fabriqués avec le matériau isolant HEAT-MX™ peuvent être lavés à la maison et/ou nettoyés à sec. Suivez les instructions d'entretien fournies par le fabricant ou la marque des produits finis.

EXPERIENCE THE EXCELLENCE

— PROUDLY CANADIAN —





VEGAN DOWN MX

avec une plate-forme technologique innovante et durable reconnue par

PRIX ISPO TOP OF INNOVATION – TOP DIX



Innovations révolutionnaires dans le domaine de l'isolation thermique

v.11

EXEMPLES D'UTILISATION DE PRODUITS*

EXEMPLES DE VÊTEMENTS



Gilet

Compressible
& léger

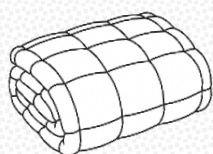
Parka

EXEMPLES DE GANTS



Ski

TEXTILES DE MAISON ET SACS DE COUCHAGE EXEMPLES



Couvertures & oreillers



Sacs de couchage

CARACTÉRISTIQUES DE PERFORMANCE EXCEPTIONNELLES & AVANTAGES SOCIAUX / ENVIRONNEMENTAUX



Remarque - Certaines fonctionnalités de performance sont spécifiques à un certain type de produit (code produit) et facultatives. Veuillez contacter votre représentant commercial pour plus de détails

* Les directives d'utilisation des produits sont basées sur l'ensemble de la zone d'applications des produits HEAT-MX™, sauf indication contraire dans les exemples de chaussures, mais peuvent varier en fonction des applications spécifiques. Contactez votre représentant commercial pour l'approbation en cas d'exceptions aux méthodes d'application indiquées dans ce document.

Avis de non-responsabilité : Tous les éléments marketing, y compris, mais sans s'y limiter, les étiquettes volantes, les étiquettes, le catalogue, la carte d'échantillons, la fiche technique, etc., peuvent être modifiés sans préavis. Les allégations marketing faites aux consommateurs par les clients des produits et technologies HEAT-MX™ ne relèvent pas de la responsabilité de la société HEAT-MX™. Toute allégation marketing faite par d'autres parties en association avec les produits et technologies HEAT-MX™ doit être approuvée par la société HEAT-MX™. La société HEAT-MX™ n'est pas responsable des conséquences associées à toute modification des allégations marketing, des actifs, etc.

CLAUSES DE GARANTIE : Dans le cas où un produit HEAT-MX™ s'avère défectueux au niveau des matériaux, de la fabrication ou n'est pas conforme à une garantie expresse à un usage spécifique, la seule obligation de la société HEAT-MX™ et votre recours exclusif seront de réparer, de remplacer ou de rembourser le prix d'achat de ces pièces ou produits après en avoir été informés en temps opportun et avoir prouvé que le produit a été stocké, entretenu et utilisé conformément aux instructions de la société HEAT-MX™. EXCLUSIONS DE GARANTIE : CETTE GARANTIE EST EXCLUSIVE ET REMPLACE TOUTE GARANTIE OU CONDITION IMPLICITE DE QUALITÉ MARCHANDE, D'ADÉQUATION À UN USAGE PARTICULIER OU TOUTE AUTRE GARANTIE OU CONDITION DE QUALITÉ, À L'EXCEPTION DU TITRE ET CONTRE LA CONTREFAÇON DE BREVET. LIMITATION DE RESPONSABILITÉ : À l'exception de ce qui est prévu ci-dessus, la société HEAT-MX™ ne peut être tenue responsable de toute perte ou dommage, qu'il soit direct, indirect, accessoire, spécial ou consécutif, découlant de la vente, de l'utilisation ou de la mauvaise utilisation des produits HEAT-MX™ ou de l'incapacité de l'utilisateur à utiliser ces produits. LES RECOURS ÉNONCÉS DANS LES PRÉSENTES SONT EXCLUSIFS. Les conditions générales de vente de la Société HEAT-MX™ s'appliquent également à la vente de ce produit. La société HEAT-MX™ peut modifier le produit, les spécifications et la disponibilité du produit au fur et à mesure que des améliorations sont apportées : par conséquent, l'utilisateur doit contacter la société HEAT-MX™ pour obtenir les dernières informations avant de spécifier le produit. Tous les produits HEAT-MX™ sont fabriqués selon des spécifications strictes en matière de tolérance dimensionnelle et de poids. Cependant, des changements dans l'environnement et d'autres facteurs peuvent entraîner un décalage, un rétrécissement ou une modification des dimensions finales et/ou du poids des sacs jusqu'à un maximum de ±4 % pendant la manutention ou l'expédition. Veuillez laisser les produits récupérer 24 heures après le retrait de l'emballage sous vide.