

Guide d'entretien

Procédez délicatement et n'appliquez que les méthodes décrites dans le guide d'entretien.

Terminez toujours le nettoyage avec de l'eau propre sans savon. Si le procédé échoue, contactez un spécialiste.

Attention ! L'acétone, la térébenthine, la benzine etc. peuvent dissoudre la mousse du rembourrage. N'utilisez donc ces produits qu'en quantités très réduites à la surface du tissu.

Testez éventuellement les détachants à un endroit peu visible afin de contrôler leur effet sur la housse avant de les utiliser.

Aliments Utilisez de l'eau tiède additionnée de liquide* vaisselle neutre ordinaire. Si la tache ne disparaît pas, augmentez la quantité de liquide jusqu'à cinq fois

maximum la dose normale. Terminez le nettoyage avec de l'eau propre sans savon.

Chewing-gum Refroidissez à l'aide de glaçons dans un sachet en plastique. Brisez le chewing-gum et enlevez délicatement les morceaux pendant que le chewing-gum est froid. Si ce procédé échoue, essayez avec de l'acétone, de la térébenthine ou de la benzine. Nettoyez ensuite avec de l'eau tiède additionnée de liquide* vaisselle neutre ordinaire.

Cirage et vernis pour meubles Nettoyez délicatement à l'aide d'un chiffon humidifié d'acétone, de térébenthine ou de benzine. Utilisez ensuite de l'eau tiède additionnée de liquide* vaisselle neutre.

Cire Refroidissez à l'aide de glaçons dans un sachet en plastique. Brisez la cire et enlevez délicatement les morceaux. Au besoin, passez ensuite le fer à repasser chaud sur un papier absorbant blanc. Si ce procédé

échoue, tamponnez délicatement à l'aide d'un chiffon humidifié d'acétone, de térébenthine ou de benzine. Nettoyez ensuite avec de l'eau tiède additionnée de liquide* vaisselle neutre ordinaire.

Peinture Peinture à l'huile : nettoyez délicatement à l'aide d'un chiffon humidifié d'acétone, de térébenthine ou de benzine. Nettoyez ensuite avec de l'eau tiède additionnée de liquide vaisselle neutre, mais utilisez cinq fois la dose normale de liquide. Peinture à l'eau : nettoyez à l'eau froide.

Rouge à lèvres Nettoyez délicatement à l'aide d'un chiffon humidifié d'acétone, de térébenthine ou de benzine. Nettoyez ensuite avec de l'eau tiède additionnée de liquide* vaisselle neutre.

Sang Nettoyez à l'eau froide pure. Si ce procédé échoue, utilisez de l'eau tiède additionnée de liquide* vaisselle neutre ordinaire.

Stylos et marqueurs Nettoyez à l'alcool éthylique. Si ce procédé échoue, nettoyez à l'aide d'un chiffon humidifié d'acétone, de térébenthine ou de benzine. Nettoyez ensuite avec de l'eau tiède additionnée de liquide* vaisselle neutre.

Vernis à ongles Tamponnez de dissolvant. Si la tache ne disparaît pas, utilisez de l'acétone, de la térébenthine ou de la benzine. Utilisez ensuite de l'eau tiède additionnée de liquide* vaisselle neutre.

Vin Nettoyez rapidement à l'eau froide.

* Suivez le mode d'emploi indiqué sur le flacon.

Gabriel®



Nettoyage

des tissus en laine

FR



Félicitations pour votre nouveau meuble avec du tissu en laine Gabriel

Les tissus d'ameublement Gabriel sont des tissus de haute qualité et de grande solidité. Les processus de production respectueux de l'environnement et la laine vierge néo-zélandaise la plus pure vous garantissent un produit sain et durable.

Confort d'assise optimal La laine tient chaud quand il fait froid. Grâce à la frisure de ses fibres, un

tissu en laine présente du volume et renferme une grande quantité d'air, ce qui lui confère des propriétés isolantes remarquables.

La laine offre également un confort d'assise optimal par temps chaud. Elle est la seule fibre à pouvoir absorber plus de 30% d'humidité par rapport à son propre poids sans paraître humide au toucher.

Luxe naturel La laine est un produit luxueux, écologique et biodégradable, issu de la nature. Les exploitants agricoles certifiés conformes aux normes environnementales fournissent de la laine vierge pure de moutons élevés dans un cadre vert naturel. En parfaite harmonie avec l'environnement.

Les produits de laine Gabriel portent le label de la fougère « Wools of New Zealand » et le label écologique européen de la fleur. Ces deux



labels sont la preuve que les produits répondent aux exigences les plus rigoureuses en termes de qualité et de respect de l'environnement.

Facile à entretenir La laine est antistatique et n'attire pas de saleté, contrairement à d'autres tissus. De plus, elle est hydrofuge, si bien que les liquides renversés ne pénètrent, le cas échéant, que lentement dans le tissu.

Afin de préserver la couleur et l'aspect du tissu, nous vous recommandons de le nettoyer en passant délicatement l'aspirateur doté d'un embout mou, de préférence une fois par semaine.

Nettoyage Règle d'or : éliminez toujours les taches le plus vite possible !

La plupart des taches et des saletés peuvent être éliminées avec de l'eau tiède additionnée de liquide vais-

selle neutre ordinaire, selon un dosage normal (voir le mode d'emploi sur le flacon).

Important !

- Commencez par absorber un maximum du liquide renversé à l'aide d'essuie-tout blanc ou d'un torchon.
- Si la tache est séchée, éliminez-en un maximum à l'aide d'un aspirateur.
- Frottez délicatement à l'aide d'un chiffon blanc propre.
- Appuyez un torchon sec ou de l'essuie-tout blanc sur le tissu à chaque apport de liquide afin d'absorber l'humidité et les saletés.
- Lors du dernier nettoyage, utilisez de l'eau propre sans savon.

Après le nettoyage à l'eau, l'endroit nettoyé peut paraître plus foncé que le reste du tissu. Cet effet disparaîtra avec le temps.

Gabriel®

Renseignements supplémentaires:
Visitez notre site www.gabriel.dk

Gabriel A/S
Hjulmagervej 55
DK-9000 Aalborg
Tél. +45 9630 3100
Fax +45 9813 2544
mail@gabriel.dk
www.gabriel.dk

