

NORME INTERNATIONALE

ISO
4074-10

Deuxième édition
1990-08-15

Préservatifs masculins en caoutchouc —

Partie 10:

Emballage et étiquetage — Préservatifs
masculins en emballages collectifs

(<https://standards.iteh.ai>)

Rubber condoms —
Document Preview

Part 10: Packaging and labelling — Condoms in consumer packages

[ISO 4074-10:1990](#)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/729eb0f4-2c56-4a1e-a1f9-d648709af9bd/iso-4074-10-1990>



Numéro de référence
ISO 4074-10:1990(F)

Sommaire

	Page
1 Domaine d'application	1
2 Définition	1
3 Emballage	1
4 Étiquetage	1

iTeh Standards (<https://standards.iteh.ai>) Document Preview

[ISO 4074-10:1990](#)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/729eb0f4-2c56-4a1e-a1f9-d648709af9bd/iso-4074-10-1990>

© ISO 1990

Droits de reproduction réservés. Aucune partie de cette publication ne peut être reproduite ni utilisée sous quelque forme que ce soit et par aucun procédé, électronique ou mécanique, y compris la photocopie et les microfilms, sans l'accord écrit de l'éditeur.

Organisation internationale de normalisation
Case Postale 56 • CH-1211 Genève 20 • Suisse

Imprimé en Suisse

Avant-propos

L'ISO (Organisation internationale de normalisation) est une fédération mondiale d'organismes nationaux de normalisation (comités membres de l'ISO). L'élaboration des Normes internationales est en général confiée aux comités techniques de l'ISO. Chaque comité membre intéressé par une étude a le droit de faire partie du comité technique créé à cet effet. Les organisations internationales, gouvernementales et non gouvernementales, en liaison avec l'ISO participent également aux travaux. L'ISO collabore étroitement avec la Commission électrotechnique internationale (CEI) en ce qui concerne la normalisation électrotechnique.

Les projets de Normes internationales adoptés par les comités techniques sont soumis aux comités membres pour vote. Leur publication comme Normes internationales requiert l'approbation de 75 % au moins des comités membres votants.

La Norme internationale ISO 4074-10 a été élaborée par le comité technique ISO/TC 157, *Contraceptifs mécaniques*.

Cette deuxième édition annule et remplace la première (ISO 4074-10:1980), dont elle constitue une révision technique.

L'ISO 4074 comprend les parties suivantes, présentées sous le titre général *Préservatifs masculins en caoutchouc*:
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso-4074-10-1990>

- *Partie 1: Exigences — Préservatifs masculins en emballages collectifs*
- *Partie 2: Détermination de la longueur*
- *Partie 3: Détermination de la largeur*
- *Partie 4: Détermination de la stabilité de couleur*
- *Partie 5: Essai pour la détection des trous*
- *Partie 6: Détermination du volume et de la pression d'éclatement*
- *Partie 7: Détermination de la résistance à la détérioration durant le stockage*
- *Partie 8: Détermination de la masse*
- *Partie 9: Détermination des propriétés de résistance à la traction*
- *Partie 10: Emballage et étiquetage — Préservatifs masculins en emballages collectifs*
- *Partie 11: Prescriptions — Préservatifs en emballages individuels*

— *Partie 12: Stockage*

iTeh Standards
(<https://standards.iteh.ai>)
Document Preview

[ISO 4074-10:1990](#)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/729eb0f4-2c56-4a1e-a1f9-d648709a9bd/iso-4074-10-1990>