

Première édition
2016-10-15

AMENDEMENT 1
2018-06

**Gants de protection contre les
produits chimiques dangereux et les
micro-organismes —**

Partie 1:
**Terminologie et exigences de
performance pour les risques
chimiques**

**(standards.iteh.ai)
AMENDEMENT 1**

[ISO 374-1:2016/Amd 1:2018](https://standards.iteh.ai/en/standards/iso/87145/iso-374-1-2016-amd-1-2018)

<https://standards.iteh.ai/en/standards/iso/87145/iso-374-1-2016-amd-1-2018>
Protective gloves against dangerous chemicals and micro-organisms —

*Part 1: Terminology and performance requirements for chemical risks
AMENDMENT 1*



iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[ISO 374-1:2016/Amd 1:2018](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/c871d450-e354-4f67-be74-4e0a15ff349c/iso-374-1-2016-amd-1-2018)
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/c871d450-e354-4f67-be74-4e0a15ff349c/iso-374-1-2016-amd-1-2018>



DOCUMENT PROTÉGÉ PAR COPYRIGHT

© ISO 2018

Tous droits réservés. Sauf prescription différente ou nécessité dans le contexte de sa mise en oeuvre, 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, ou la diffusion sur l'internet ou sur un intranet, sans autorisation écrite préalable. Une autorisation peut être demandée à l'ISO à l'adresse ci-après ou au comité membre de l'ISO dans le pays du demandeur.

ISO copyright office
Case postale 401 • Ch. de Blandonnet 8
CH-1214 Vernier, Geneva
Tél.: +41 22 749 01 11
Fax: +41 22 749 09 47
E-mail: copyright@iso.org
Web: www.iso.org

Publié 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 (IEC) en ce qui concerne la normalisation électrotechnique.

Les procédures utilisées pour élaborer le présent document et celles destinées à sa mise à jour sont décrites dans les Directives ISO/IEC, Partie 1. Il convient, en particulier, de prendre note des différents critères d'approbation requis pour les différents types de documents ISO. Le présent document a été rédigé conformément aux règles de rédaction données dans les Directives ISO/IEC, Partie 2 (voir www.iso.org/directives).

L'attention est appelée sur le fait que certains des éléments du présent document peuvent faire l'objet de droits de propriété intellectuelle ou de droits analogues. L'ISO ne saurait être tenue pour responsable de ne pas avoir identifié de tels droits de propriété et averti de leur existence. Les détails concernant les références aux droits de propriété intellectuelle ou autres droits analogues identifiés lors de l'élaboration du document sont indiqués dans l'Introduction et/ou dans la liste des déclarations de brevets reçues par l'ISO (voir www.iso.org/brevets).

Les appellations commerciales éventuellement mentionnées dans le présent document sont données pour information, par souci de commodité, à l'intention des utilisateurs et ne sauraient constituer un engagement.

Pour une explication de la nature volontaire des normes, la signification des termes et expressions spécifiques de l'ISO liés à l'évaluation de la conformité, ou pour toute information au sujet de l'adhésion de l'ISO aux principes de l'Organisation mondiale du commerce (OMC) concernant les obstacles techniques au commerce (OTC), voir le lien suivant: www.iso.org/iso/avant-propos.html.

L'ISO 374-1 a été élaboré par le comité technique ISO/TC 94, *Sécurité individuelle — Equipement de protection individuelle*, sous-comité SC 13, *Vêtements de protection*

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[ISO 374-1:2016/Amd 1:2018](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/c871d450-e354-4f67-be74-4e0a15ff349c/iso-374-1-2016-amd-1-2018)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/c871d450-e354-4f67-be74-4e0a15ff349c/iso-374-1-2016-amd-1-2018>

Gants de protection contre les produits chimiques dangereux et les micro-organismes —

Partie 1: Terminologie et exigences de performance pour les risques chimiques

AMENDEMENT 1

Figure 2

Remplacer la Figure 2 existante par la suivante:

ISO 374-1/Type A



Figure 3

Remplacer la Figure 3 existante par la suivante:

ISO 374-1/Type B



XYZ

6.3

Remplacer le deuxième alinéa par le suivant: «Le ou les produits chimiques soumis à essai doivent être indiqués dans la notice d'utilisation avec l'information relative à leurs niveaux de performance. Si d'autres produits chimiques non présents dans la liste ont été soumis à essai, l'information relative aux niveaux de performance doit être fournie dans la notice d'utilisation.»

Figure 4

Remplacer la Figure 4 existante par la suivante:

ISO 374-1/Type C



iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[ISO 374-1:2016/Amd 1:2018](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/c871d450-e354-4f67-be74-4e0a15ff349c/iso-374-1-2016-amd-1-2018)
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/c871d450-e354-4f67-be74-4e0a15ff349c/iso-374-1-2016-amd-1-2018>

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[ISO 374-1:2016/Amd 1:2018](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/c871d450-e354-4f67-be74-4e0a15ff349c/iso-374-1-2016-amd-1-2018)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/c871d450-e354-4f67-be74-4e0a15ff349c/iso-374-1-2016-amd-1-2018>

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

ISO 374-1:2016/Amd 1:2018
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/c871d450-e354-4f67-be74-4e0a15ff349c/iso-374-1-2016-amd-1-2018>