



Cryokit® est une marque déposée de Kora S.R.L.

FICHE TECHNIQUE

GANT CRYOGENIQUE

CRYOLITE-HP (CRYOLITE-HP01)

Gant cryogénique en cuir fleur hydrofugé, imperméable avec membrane en polyoléfine Porelle®, doublure intérieure en tissu polaire polyester (240 g/m²). Manchette en croûte. Longueur du gant 38 cm. Assemblage en nylon.

TAILLES: 8, 9, 10, 11

LONGUEUR TOTALE : 38 cm

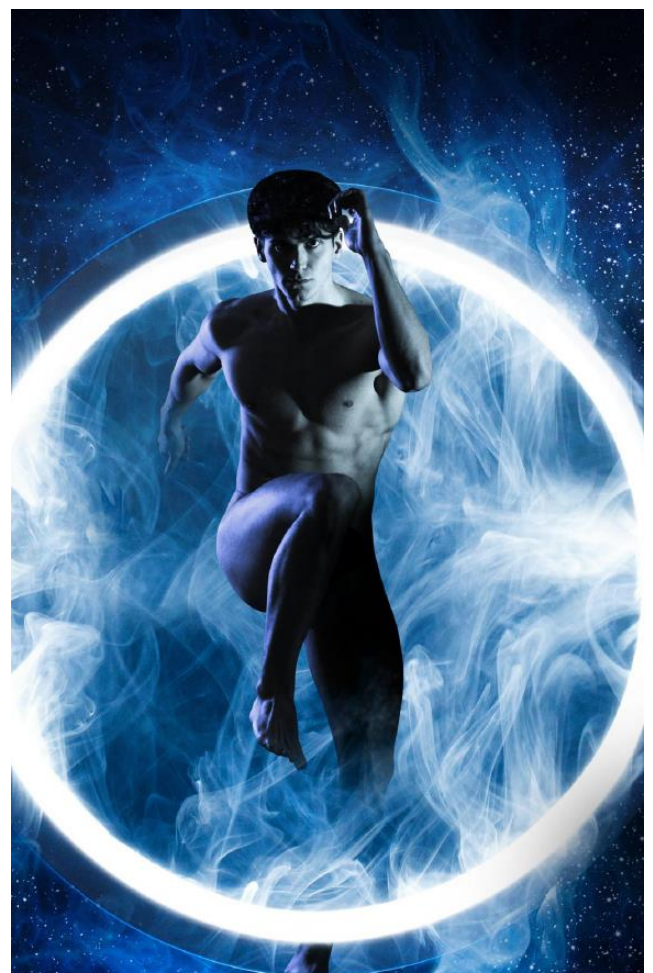
USAGE CRYOGENIQUE

Essai spécifique de résistance à l'azote liquide (-195,82 C).

Convient au contact avec l'oxygène liquide (Oxygen Index O.I. 25,4 external layer – Test Report 166/2016 Dipartimento di Ingegneria Padova).

Rev. 01

info@covalsafety.com
COVALSAFETY.COM



BEST PROTECTION

FROM COLD:

EN 388:2016+A1:2018

Gants pour la protection mécanique

Résistance à l'abrasion	3
Résistance à la coupure par lame	1
Résistance à la déchirure	2
Résistance à la perforation	2
Test de coupure ISO 13977	X



EN 407:2020

Gants pour contre les risques thermiques

Comportement au feu	X
Résistance à la chaleur de contact	2
Résistance à la chaleur convective	X
Résistance à la chaleur radiante	X
Petites projections de métal en fusion	X
Grosses projections de métal en fusion	X



EN 511:2006

Gants pour la protection contre le froid

Résistance au froid convectif	1
Résistance au froid de contact	3
Perméabilité à l'eau	1

CATEGORIE EPI: III



Declaration of Conformity UE

Regulation (EU) 2016/425

we:

Kora Srl – Cryokit Cryogenic Protection
MilanoFiori – Strada 6 – Edificio A – Scala 13
20090 Assago Italy

Declare under our sole responsibility for the PPE:

CRYOLITE-HP



It complies with the health and safety requirements of Annex II of Regulation (EU) 2016/425, complies with standards EN420: 2003 + A1: 2009, EN388 (2016), EN511 (2006), EN407 (2004) only for contact heat. It is identical to the PPE covered by the CE Certificate No. 617173201 / TE, issued by the RICOTEST Notified Body (No. 0498) Via Tione 9 - Pastrengo (VR) Italy.

PPE are subject to the type conformity assessment procedure based on internal production control combined with product tests under official control carried out at random intervals (module C 2) under the surveillance of the notified body RICOTEST (n ° 0498).

Milano, 05/08/2019

Manuela Servi
Presidente



Kora Srl – Cryokit Cryogenic Protection
www.cryokit.net

COVAL SAFETY

IDEE COCCO ITALIA Srl
Via Spinino 11/1
36050 Montorso VI Italy
T. +39 0444 685220
info@covalsafety.com

Capitale sociale 40.000,00 i.v.
M/VI 016050
Cod.Fisc. e P.Iva IT00525590246
Iscr. REA VI 134781 AIA 0039197
Registro imprese 131094/1997

info@covalsafety.com
COVALSAFETY.COM

