

In conformità al Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016
sui dispositivi di protezione individuale e che abroga la direttiva 89/686/CEE del Consiglio

A.N.C.I. Servizi s.r.l. a socio unico - sezione C.I.M.A.C.
Organismo Notificato N° 0465

rilascia a:

Fabbricante
GARDENING S.r.l.
VIA B.BOSCO 15/10
16121 GENOVA GE

IL CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO MODULO B
N° G-112-00092-18 Rev.1

al seguente modello di dispositivo di protezione individuale:

Tipo di DPI: Guanto di protezione contro prodotti chimici e microorganismi
Articolo: EKO ZERO PW 100
Categoria di protezione: III

Guanti di sicurezza conforme alla/alle norme
EN ISO 374-1:2016, EN 374-2:2003, EN 374-3:2003/AC:2006, EN 374-4:2013, EN ISO 374-5:2016

Foto modello base



Il presente certificato deve essere utilizzato solo in combinazione con una delle procedure di valutazione di conformità di cui all'art. 19 (c) del Regolamento UE 2016/425 (Modulo C2 o D)

Certificato di esame UE di tipo n. G-112-00092-18 Rev.1 del 09/05/2018

Prot. N. 2018/1161-20

Pag. 1 di 3

A.N.C.I. SERVIZI S.R.L. a socio unico – SEZIONE CIMAC
Sede legale
Via Alberto Riva Villasanta, 3
I-20145 Milano
Codice Fiscale e Partita IVA 07199040150
Cap. Soc. € 10.400 i.v.
Registro imprese MI
R.E.A. Milano 1147818

Sede operativa
Corso G. Brodolini, 19
I-27029 Vigevano (PV)
Tel. +39 0381 84722
Fax +39 0381 73393
info@cimac.it
www.cimac.it

Descrizione Modello: Guanto a 5 dita

Composizione: nitrile - cod. "NBR"

Marchio del fabbricante GARDENING SRL

Lavorazione: ad immersione

Gamma taglie: DA 6 A 11

Livelli di protezione: TIPO B

			Sostanza	Livello	Codice
EN 374-3:2003/AC:2006	Permeazione		n-Eptano	2	J
			Sodio idrossido 40% in peso	3	K
			Dietilammina	2	G
EN 374-4:2013	Degradazione		Sostanza	%	Codice
			n-Eptano	46,2	J
			Sodio idrossido 40% in peso	9,4	K
			Dietilammina	79,4	G

Prove I risultati delle prove sono contenuti nel rapporto
2018/0612-23-RP-1 del 29/03/2018
2018/0830-1-RP-1 del 24/04/2018

Marcatura L'etichetta all'interno del guanto o sulla confezione riporta le seguenti informazioni:
Marcatura CE (altezza non inferiore 5mm)
CE0465 (per III categoria)
Nome del Fabbrikante con indirizzo completo
Codice articolo
Composizione
Norme di riferimento datate e requisiti di sicurezza
Categoria DPI
Pittogrammi normalizzati
Simboli di manutenzione
Mese e anno di fabbricazione
Taglia
Lotto se presente
Rif. Alla Nota informativa

Condizioni di validità: Il presente attestato ha validità di 5 anni dalla data di emissione. Alla scadenza sarà cura del Fabbricante richiederne il rinnovo.

Le norme applicate sono quelle in vigore alla data di emissione riportata sul presente attestato; la validità dell'attestato non è più assicurata qualora vengano emesse norme sostitutive prima della data di scadenza.

Tutte le modifiche apportate al modello ed ai materiali e al luogo di fabbricazione, oggetto del presente attestato d'esame UE del tipo dovranno essere segnalate ed approvate da CIMAC.

Il presente attestato di Certificazione UE può essere riprodotto integralmente; la copia deve essere fedele, leggibile (se di formato ridotto) e deve contenere la dicitura in grassetto "COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE" Il presente certificato deve essere conservato dal fabbricante per essere esibito, a richiesta, all'organismo di controllo o all'amministrazione di vigilanza.

Vigevano, 09/05/2018

Data di prima emissione: 29/03/2018
Data revisione: 09/05/2018
Data di inizio validità: 21-04-2018
Data di scadenza: 21-04-2023

Il Responsabile Tecnico
Ing. Giuseppe Bellotti

