

OPTIBLOK Sp. z o.o.

Siedziba
Ul. Igańska 20/Uż 3
04-087 Warszawa



Adres do korespondencji
Ul. Młodnicka 39a, 04-239 Warszawa
tel. +48 22 870 23 31:tel/fax +48 22 879 88 03

info@optiblok.pl

NIP 1132826654, REGON 142811872

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że okulary ochronne korekcyjne SAFETY typ: **SF001;SF002;SF003;SF004;SF006** z soczewkami korekcyjnymi z CR39, Trivex-u, Poliwęglanu są zgodne z następującymi normami:

- Rozporządzeniem 2016/425 dotyczącym wymagań stawianych środkom ochrony indywidualnej wprowadzanym na rynek UE
- PN EN 168:2005 Ochrona indywidualna oczu. Wymagania.

Niniejsza deklaracja ma zastosowanie do modeli okularów ochronnych korekcyjnych typ: **SF001;SF002;SF003;SF004;SF006** z soczewkami z CR39, Trivex-u, Poliwęglanu.

Deklarację sporządzono na podstawie wykonanych badań laboratoryjnych i

CERTYFIKATU Nr. UE/941/2023/1437 z dnia 1.12.2023

wydanego przez Jednostkę Notyfikowaną o nr. 1437 CIOP -PIB,00-701 Warszawa ul. Czerniakowska 16 (zgodnie z załącznikiem IX Rozporządzenia 2016/125).

Warszawa. dn. 2.01.2024

PREZES

Jolanta Krasnodebska

OPTIBLOK Sp. z o.o.

Siedziba
Ul. Igańska 20/Uż 3
04-087 Warszawa



Adres do korespondencji
Ul. Młodnicka 39a, 04-239 Warszawa
tel. +48 22 870 23 31 tel/fax +48 22 879 88 03

info@optiblok.pl

NIP 1132826654, REGON 142811872

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że okulary ochronne korekcyjne **SAFETY** typ: **SF015** z soczewkami korekcyjnymi z CR39, Trivex-u, Poliwęglanu są zgodne z następującymi normami:

- Rozporządzeniem 2016/425 dotyczącym wymagań stawianych środkom ochrony indywidualnej wprowadzanym na rynek UE
- PN EN 168:2005 Ochrona indywidualna oczu. Wymagania.

Niniejsza deklaracja ma zastosowanie do modeli okularów ochronnych korekcyjnych typ: **SF015** z soczewkami z CR39, Trivex-u, Poliwęglanu.

Deklarację sporządzono na podstawie wykonanych badań laboratoryjnych i

CERTYFIKATU Nr. UE/504/2023/1437 z dnia 7.12.2020

wydanego przez Jednostkę Notyfikowaną o nr. 1437 CIOP -PIB,00-701 Warszawa ul. Czerniakowska 16 (zgodnie z załącznikiem IX Rozporządzenia 2016/125).

Warszawa. dn. 2.01.2024


PREZES
Jolanta Krasnodębska

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że okulary ochronne korekcyjne **SAFETY** typ: **SF016T** z soczewkami korekcyjnymi z CR39, Trivex-u, Poliwęglanu są zgodne z następującymi normami:

- Rozporządzeniem 2016/425 dotyczącym wymagań stawianych środkom ochrony indywidualnej wprowadzanym na rynek UE
- PN EN 168:2005 Ochrona indywidualna oczu. Wymagania.

Niniejsza deklaracja ma zastosowanie do modeli okularów ochronnych korekcyjnych typ: **SF016T** z soczewkami z CR39, Trivex-u, Poliwęglanu.

Deklarację sporządzono na podstawie wykonanych badań laboratoryjnych i **CERTYFIKATU Nr. UE/885/2023/1437 z dnia 21.05.2023** wydanego przez Jednostkę Notyfikowaną o nr. 1437 CIOP -PIB,00-701 Warszawa ul. Czerniakowska 16 (zgodnie z załącznikiem IX Rozporządzenia 2016/125).

Warszawa. dn. 2.01.2024

PREZES

Jolanta Krasnodębska

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że okulary ochronne korekcyjne **SAFETY typ: SF007;SF008;SF010;SF011(DIVA);SF012(HERCULES);SF013(XTREME); SF014(JEREZ)** z soczewkami korekcyjnymi z CR39, Trivex-u, Poliwęglanu są zgodne z następującymi normami:

- Rozporządzeniem 2016/425 dotyczącym wymagań stawianych środkom ochrony indywidualnej wprowadzanym na rynek UE
- PN EN 168:2005 Ochrona indywidualna oczu. Wymagania.

Niniejsza deklaracja ma zastosowanie do modeli okularów ochronnych korekcyjnych
Typ:
SF007;SF008;SF010;SF011(DIVA);SF012(HERCULES);SF013(XTREME); SF014(JEREZ)
z soczewkami z CR39, Trivex-u, Poliwęglanu.

Deklarację sporządzono na podstawie badań laboratoryjnych wykonanych i
CERTYFIKATU Nr. UE/940/2023/1437 z dnia 30.11.2023
wydanego przez Jednostkę Notyfikowaną o nr. 1437 CIOP -PIB,00-701 Warszawa
ul. Czerniakowska 16 (zgodnie z załącznikiem IX Rozporządzenia 2016/125).

Warszawa. dn. 2.01.2024


PREZES
Jolanta Krasnodębska