



DEKLARACJA REACH

Produkowany przez Przedsiębiorstwo SIMET S.A. osprzęt elektrotechniczny jest zgodny z wymaganiami Rozporządzenia (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 r. w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH) i utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów, zmieniające dyrektywę 1999/45/WE oraz uchylające rozporządzenie Rady (EWG) nr 793/93 i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1488/94, jak również dyrektywę Rady 76/769/EWG i dyrektywy Komisji 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/WE i 2000/21/WE (Dz. U. UE. L. z 2006 r. Nr 396, str. 1 z późn. zm.), zwane dalej: „Rozporządzeniem REACH”. Jednocześnie produkowany przez Przedsiębiorstwo SIMET S.A. osprzęt elektrotechniczny nie zawiera substancji stanowiących bardzo duże zagrożenie (SVHC – Substances of Very High Concern) w stężeniu wyższym niż 0,1% wagi wyrobu. Wyjątek stanowią wyroby takie jak:

- Listwy zaciskowe termoplastyczne – typ LK, LTA, LTF i LTV;
- Złączki porcelanowe – typ ZPA;
- Listwy zaciskowe termoutwardzalne – typ LTE;
- Puszka przyłączeniowa do kuchenek – typ HAD 01;
- Złączki i bloki rozdzielcze SIMBLOCK – typ SUB, SDB, SCB, STB, SBB;
- Gniazdo wtyczkowe modułowe – typ MRD50-16;

zawierające ołów o nr CAS 7439-92-1 występujący w elementach mosiężnych w stężeniu od 0,1 - 4,0% wagi wyrobu.

Ponadto w produkowanych przez Przedsiębiorstwo SIMET S.A. mufach żelowych kablowych MGB znajdują się substancje SVHC w stężeniu wyższym niż 0,1% wagi wyrobu:

- Octamethylcyclotetrasiloxane (D4) o nr CAS 556-67-2;
- Decamethylcyclopentasiloxane (D5) o nr CAS 541-02-6;
- Dodecamethylcyclohexasiloxane (D6) o nr CAS 540-97-6.

Wszystkie wyżej wymienione wyroby zostały zgłoszone w bazie SCIP.

KIEROWNIK
Działu Badawczo-Rozwojowego


Tomasz Kołbik

PEŁNOMOCNIK ZARZĄDU
ds. Systemu Jakości i Środowiska
Kierownik Działu Jakości


Marta Cebula

Jelenia Góra, dnia 20.07.2023

(podpis osoby działającej w imieniu Firmy
na mocy udzielonego pełnomocnictwa)



Sprzedaż krajowa:
tel.: +48 75 64 71 492
fax.: +48 75 64 72 062

Sprzedaż zagraniczna:
tel.: +48 75 64 71 481

Przedsiębiorstwo SIMET Spółka Akcyjna
Al. Jana Pawła II 33
58-506 Jelenia Góra, Polska
REGON: 230436742 NIP: 611-21-12-204
Nr rejestrowy BDO: 000021118
www.simet.com.pl

Sprzedaż krajowa:
sprzedaz@simet.com.pl

Sprzedaż zagraniczna:
export@simet.com.pl



REACH DECLARATION

The electrotechnical equipment manufactured by SIMET S.A. is in accordance with the requirements of Regulation (EC) No 1907/2006 of the European Parliament and of the Council of 18 December 2006 concerning the Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals (REACH), establishing a European Chemicals Agency, amending Directive 1999/45/EC and repealing Council Regulation (EEC) No 793/93 and Commission Regulation (EC) No 1488/94 as well as Council Directive 76/769/EEC and Commission Directives 91/155/EEC, 93/67/EEC, 93/105/EC and 2000/21/EC, hereinafter referred to as the „REACH Regulation”. At the same time, the electrotechnical equipment produced by SIMET S.A. does not contain substances posing a very high risk (SVHC – Substances of Very High Concern) in a concentration higher than 0.1% of the weight of the product. The exception are products such as:

- Thermoplastic connector strips – type LK, LTA, LTF and LTV;
- Porcelain screw terminal blocks – type ZPA;
- Thermosetting connector strips – type LTE;
- Surface junction connecting box for the kitchens – type HAD 01;
- Terminal blocks and distribution blocks SIMBLOCK – type SUB, SDB, SCB, STB, SBB;
- Modular socket – type MRD50-16;

included lead CAS No 7439-92-1 occurring in brass elements in a concentration of 0.1 - 4.0% of the weight of the product.

In addition, the MGB gel cable joints manufactured by SIMET S.A. contain SVHC substances in a concentration higher than 0.1% of the product's weight:

- Octamethylcyclotetrasiloxane (D4) CAS No 556-67-2;
- Decamethylcyclopentasiloxane (D5) CAS No 541-02-6;
- Dodecamethylcyclohexasiloxane (D6) CAS No 540-97-6.

All above-mentioned products have been reported in the SCIP database.

KIEROWNIK
Działu Badawczo-Rozwojowego

Tomasz Kołbik

PEŁNOMOCNIK ZARZĄDU
ds. Systemu Jakości i Środowiska
Kierownik Działu Jakości

Marta Cebula

Jelenia Góra, 20.07.2023

(signature of the person acting on behalf of Company
under the power of attorney granted)

Sprzedaż krajowa:
tel.: +48 75 64 71 492
fax.: +48 75 64 72 062

Sprzedaż zagraniczna:
tel.: +48 75 64 71 481

Przedsiębiorstwo SIMET Spółka Akcyjna
Al. Jana Pawła II 33
58-506 Jelenia Góra, Polska
REGON: 230436742 NIP: 611-21-12-204
Nr rejestrowy BDO: 000021118
www.simet.com.pl

Sprzedaż krajowa:
sprzedaz@simet.com.pl

Sprzedaż zagraniczna:
export@simet.com.pl