



Inšpekčný orgán QUALIFORM SLOVAKIA s.r.o.  
Pasienková 9 D, 821 06 Bratislava, Slovenská republika

## CERTIFIKÁT SYSTÉMU RIADENIA VÝROBY Č. SRV/017/2020

**Výrobok:** Kremičitý úlet MICROXIL  
Kremičitý úlet MICROXIL+

**Výrobca:** OFZ, a. s.  
Široká 381, 027 41 Oravský Podzámok  
Slovenská republika

**Miesto výroby:** OFZ, a. s.  
Široká 381, 027 41 Oravský Podzámok  
Slovenská republika

### Účel použitia výrobku:

Kremičitý úlet MICROXIL a kremičitý úlet MICROXIL+ sú vedľajšie produkty z výroby FeSi a Si kovu v elektrickej oblúkovej peci.

MICROXIL obsahuje  $\leq 80\%$  hm. SiO<sub>2</sub>, MICROXIL+ obsahuje  $> 80\%$  hm. SiO<sub>2</sub>.

Kremičitý úlet MICROXIL a kremičitý úlet MICROXIL+ sa dodáva v z hutnenom stave a v prípade požiadavky aj v nez hutnenom stave.

Kremičitý úlet MICROXIL a kremičitý úlet MICROXIL+ podľa technického listu sú vhodné na výrobu: ohňovzdorných a žiaruvzdorných materiálov, ako prísada do karbidu kremika na výrobu príslušenstva vypaľovacej pece, na ochranu povrchov pred opotrebovaním, na výrobu špeciálnych druhov keramiky, v cementárskom priemysle na výrobu slinku, ako prísada do tmelu na výplň defektov v dreve, sadre, muroch a pri výrobe skla, na výrobu produktov na vŕtanie šacht, na výrobu anorganických farbív, na výrobu procesných pomôcok využívaných v chemickom priemysle, ako prostriedok proti tvrdnutiu v umelých hnojivách, na výrobu tesnení, tesniacich vložiek a materiálov a plomb, na výrobu elastických polymérov, termoplastov a plastov, na výrobu tmelov, glejov a lepidiel, na výrobu riedidiel, pracích práškov, čistiacich prostriedkov, na výrobu základných kovov vrátane zliatin a zliatin s pokovaním a s chemickými farbivami.

Výrobky musia splňať deklarované vlastnosti a všetky technické parametre uvedené v technickom liste Technický list pre výrobok MICROXIL, MICROXIL+ č. TL-VP-MX\_01-00 (dátum účinnosti od 20.01.2020) a v karte bezpečnostných údajov pre kremičitý úlet MICROXIL.

Výrobky musia zodpovedať kritériám nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 v platnom znení. Hygienickú a zdravotnú nezávadnosť popisuje karta bezpečnostných údajov pre kremičitý úlet MICROXIL. Výrobca musí výrobky skladovať v špeciálnych podmienkach uvedených v technickom liste a v karte bezpečnostných údajov.

Výrobky nespĺňajú požiadavky STN EN 13263-1 + A1: 2009 a STN EN 13263-2 + A1: 2009.

Inšpekčný orgán podrobil tieto výrobky počiatočnej inšpekcii systému riadenia výroby v súlade s postupmi inšpekčného orgánu. Týmto certifikátom sa potvrzuje, že všetky ustanovenia týkajúce sa deklarovaných parametrov vlastnosti výrobku uvedených v predpise Technický list pre výrobok MICROXIL, MICROXIL+, Evidenčné číslo TL-VP-MX\_01-00 a Karta bezpečnostných údajov pre kremičitý úlet MICROXIL sú uplatnené

a systém riadenia výroby je posúdený ako zhodný s uplatnitelným požiadavkami.

Tento certifikát bol prvýkrát vydaný dňa 20. 01. 2020 na základe správy o počiatočnej inšpekcii.

Platnosť certifikátu: bez obmedzenia.

Tento certifikát ostáva v platnosti dovtedy, kým sa deklarované parametre a ani výrobné podmienky vo výrobi významne nezmenia a pokiaľ nebude inšpekčným orgánom pozastavený alebo zrušený.

Platnosť certifikátu sa môže overiť kontaktovaním na e-mailovej adrese: [qualiform@qualiform.sk](mailto:qualiform@qualiform.sk).

Upozornenie: Súčasťou certifikácie sú i priebežné dohľady systému riadenia výroby vo výrobi minimálne raz za 12 mesiacov, ktorými sa potvrzuje platnosť tohto certifikátu.

Bratislava, 20. 07. 2020

124542



Ing. Jana Hozzová  
vedúca inšpekčného orgánu