



Mixtron S.r.l. declares that there are no restricted substances (according to REACH annex XVII) contained in the articles supplied or, respectively, that when using these substances, their conditions of restriction according to annex XVII are complied with.

Mixtron S.r.l. guarantees that the products supplied contain none of the currently valid substances of very high concern (SVHC) in a concentration above 0.1% weight by weight (w/w).

Furthermore, we can assure you that we will monitor any further amendments to the SVHC substances list and will inform you immediately, as soon as we have identified chemicals on the candidate list for SVHC substances, which are contained in our products.

EAC

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГИДРОКИНЕТИКС"

Место нахождения: 115477, Россия, город Москва, улица Калтемировская, дом 58, этаж 3, пом. XVIII, комн. 46.

ОГРН: 1157746453798

Телефон: +7 495 7304306 Адрес электронной почты: info@hidrokinetics.com

в лице Генерального директора Кутузова Андрея Владимировича

заявляет, что Дозаторы объемные, пропорциональные, серии: МХ.

Изготовитель "MIXTRON S.R.L."

Место нахождения: Италия, Via Curiel 7, 42025 Savigno (RE), Italy

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8413504000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 0857-ДМП/19 от 06.11.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Экспертиза Качества» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32001.04ИЕФ1.01147)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

раздел 2 ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное.

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие

технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия

эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней

среды", Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к

продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 06.11.2024 включительно.



Кутузов Андрей Владимирович

(И.О.Д. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-IT.АН03.В.15854/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 07.11.2019

**DICHIARAZIONE
DI
CONFORMITÀ**



**DECLARATION
OF
CONFORMITY**

It is hereby declared in accordance with 2006/42/CE Art. 1, paragraph 2 – According to Machinery Directive 2006/42/CE (Annex I, part 1.4)

Produttore / Manufacturer
Indirizzo – Address
Telefono – Telephone
E-mail – E-mail

MIXTRON SRL
I – 42025 Cavriago (RE), - Via Guriel 7
+39 0522 944330
info@mixtron.it

DICHIARA CHE / DECLARES THAT

Tipo di apparecchiatura – Type of equipment: Pompa dosatrice volumetrica proporzionale per liquidi / Volumetric proportional dosing pump for liquids

Marchio commerciale – Trademark

MIXTRON

Modello / Model: Tutti i modelli in produzione (vedi codice nella marcatura sul prodotto) / All models in production (see pin code product marking code)

Numero di serie / Serial number: Tutti (vedi marcatura sul prodotto) / All (see product marking)

Anno di fabbricazione / Year of construction: Tutti (vedi marcatura sul prodotto) / All (see product marking)

E' conforme alla seguente direttiva / Complies with the following Directive:

Direttiva Macchine 2006/42/CE / Machinery Directive 2006/42/CE

E' inoltre dichiarato che sono state applicate le parti applicabili delle seguenti norme / Furthermore confirms that the relevant parts of the following standards have been applied:

EN ISO 12100:2010 (Sicurezza dei macchinari – Valori generali di progettazione – Valori di rischio e controllo) / EN ISO 12100:2010 (Safety of machinery – General principles of design – Risk assessment and control)

EN 12162:2001+A1:2009 (Pompe per liquidi – Requisiti di sicurezza – Procedure per prove di accettazione) / EN 12162:2001+A1:2009 (Liquid pumps – Safety requirements – Procedure for acceptance testing)

EN 13851:2012 (Pompe per liquidi – Requisiti di sicurezza – Applicazioni rappresentative – Regole di progettazione per assicurare la sicurezza) / EN 13851:2012 (Liquid pumps – Safety requirements – Representative applications – Design rules to ensure hydraulic safety)

La persona autorizzata a costituire il fascicolo tecnico di / The person authorized to compile the technical file is: Sig. Stefano Brevini via Mixtron Srl, Via Guriel n. 7, 42025, Cavriago (RE)

Cavriago (RE)