

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' "UE"
(dichiarazione originale)

La Seko S.p.A. dichiara che le seguenti GRUPPI DI DOSAGGIO:

- Tipo BASIC, i cui codici iniziano per: SPX; SMV; SPH

Sono conformi alle seguenti direttive:

- 2014/35/UE – LVD – direttiva concernente il ravvicinamento delle legislazioni degli stati membri relative al materiale elettrico destinato ad essere adoperato entro taluni limiti di tensione.
- 2014/30/UE – EMC – Direttiva concernente il ravvicinamento delle legislazioni degli Stati membri relative alla compatibilità elettromagnetica.
- 2011/65/EU – ROHS – direttiva del parlamento europeo e del consiglio del 8-giugno-2011 sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche; 2015/863/EU amending Annex II to Directive 2011/65/EU of the European Parliament and of the Council as regards the list of restricted substances.

Gli standard applicati sui prodotti sono i seguenti.

EN 61010-1:2013

EN61326-1:2013

EN 50581:2013

I gruppi di dosaggio, compresi i loro ricambi e accessori, sono costruiti secondo i requisiti della direttiva 2011/65/EU, successiva 2015/863/EU, allegato II, con particolare riferimento alla limitazione delle seguenti sostanze:

Piombo (Pb); Mercurio (Hg); Cadmio (Cd); Cromo esavalente (Cr VI); Bifenile polibromurati (PBB); Eteri di difenili polibromurati (PBDE); Ftalato di bis(2-etilestirene) (DEHP); Benzilbutilftalato (BBP); Dibutilftalato (DBP); Diisobutilftalato (DIBP).

La persona autorizzata a costituire il fascicolo tecnico della macchina è il Direttore Generale della Seko S.p.A. domiciliato presso la sede legale della società

Rieti, 03/06/2019

Il Direttore Generale
(FOLIO STEFANO)



EU DECLARATION OF CONFORMITY (EN COPY)

Seko S.p.A. declares that the following Dosing groups:

- Tipo BASIC, which codes begin with: SPX; SMV; SPH

Are compliant with the following directives:

- 2014/35/UE – LVD – this is a directive concerning the approach of the laws of the Member States relating to electrical material designed to be used within some voltage limits
- 2014/30/UE – EMC – this is a directive concerning the approach of the laws of the Member States relating to the electromagnetic compatibility.
- 2011/65/EU – ROHS – Of the European parliament and of the council of 08 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment; 2015/863/EU amending Annex II to Directive 2011/65/EU of the European Parliament and of the Council as regards the list of restricted substances.

The standards applied to products are the following:

EN 61010-1:2013

EN61326-1:2013

EN 50581:2013

The dosing groups, including their parts and accessories are built to the requirements of the directive 2011/65/EU, successive 2015/863/UE, Annex II, with particular reference to the limitation of the following substances:

Lead (Pb); Mercury (Hg); Cadmium (Cd); Hexavalent chromium (Cr VI); Polybrominated biphenyls (PBB); Polybrominated diphenyl ethers (PBDE); Bis(2-ethylhexyl) phthalate (DEHP); Butyl benzyl phthalate (BBP); Dibutyl phthalate (DBP); Diisobutyl phthalate (DIBP).

The person authorised to compile the technical file of the machine is the General Manager of Seko S.p.A. domiciled at the registered office of the company.

Rieti, 03/06/2019

General Manager
(FOLIO STEFANO)



DECLARAÇÃO UE DE CONFORMIDADE (Còpia PT)

A Seko S.p.A. declara que os seguintes grupos de doseamento:

- Tipo BASIC, que codifica começar com: SPX; SMV; SPH

Cumprem com as seguintes directivas:

- 2014/35/UE – LVD – esta directiva concerne á aproximação das leis dos estados membros relativamente a material electrico utilizado dentro de certos limites de voltagem
- 2014/30/UE – EMC – directive que concerne á aproximação das leis dos estados membros relativamente á compatibilidade electromagnética
- 2011/65/EU – ROHS – Directiva do parlamento Europeu e do concelho de 08 Junho 2011 sobre a restrição da utilização de certas substancias perigosas em equipamento eléctrico e electrónico; 2015/863/EU que altera o anexo II da Diretiva 2011/65/UE do Parlamento Europeu e do Conselho no que diz respeito à lista de substâncias sujeitas a restrição.

As normas aplicadas aos produtos são os seguintes:

EN 61010-1:2013
EN61326-1:2013
EN 50581:2013

Os grupos de doseamento incluindo as suas peças e acessórios foram fabricados Segundo os requerimentos da directiva 2011/65/EU, sucessivas 2015/863/UE, Anexo II, com referencia em particular á limitação das seguintes substancias:

Chumbo (Pb); Mercurio (Hg); Cadmio (Cd); Cromo exavalente (Cr VI); Polibromobifenilo (PBB); Difenil Eter Polibromado (PBDE); Ftalato de bis(2-etil-hexilo) (DEHP); Ftalato de benzilo e butilo (BBP); Ftalato de dibutilo (DBP); Ftalato de di-isobutilo (DIBP).

A pessoa autorizada em compilar esta ficha tecnica é general manager da Seko S.p.A. domiciliada na morada legal da empresa

Rieti, 03/06/2019

Gerente Geral
(FOLIO STEFANO)



DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD (Copia ES)

Seko S.p.A declara que los siguientes GRUPOS DE DOSIFICACIÓN:

- Tipo BASIC, cuyos códigos empiezan con: SPX; SMV; SPH

Son conformes a las directivas siguientes:

- 2014/35/UE - LVD - Directiva sobre la armonización de las legislaciones de los Estados miembros en materia de comercialización de material eléctrico destinado a utilizarse con determinados límites de tensión.
- 2014/30/UE – EMC – Directiva sobre la armonización de las legislaciones de los Estados miembros en materia de compatibilidad electromagnética.
- 2011/65/UE – ROHS – directiva del parlamento europeo y del consejo del 8 junio 2011 sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos; 2015/863/EU modifiant l'annexe II de la directive 2011/65/UE du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne la liste des substances soumises à limitations.

Los estándares aplicados en los productos son los siguientes.

EN 61010-1:2013

EN61326-1:2013

EN 50581:2013

Los grupos de dosificación, incluyendo sus piezas de recambio y accesorios, están fabricados según los requisitos de la directiva 2011/65/EU, sucesiva 2015/863/UE, anexo II, con referencia especial a la limitación de las siguientes sustancias:

Plomo (Pb); Mercurio (Hg); Cadmio (Cd); Cromo hexavalente (Cr VI); Bifenilo polibromados (PBB); Éteres de polibromobifenilos (PBDE); Ftalato de bis(2-etilexilo) (DEHP); Ftalato de bencilo y butilo (BBP); Ftalato de dibutilo (DBP); Ftalato de diisobutilo (DIBP).

La persona autorizada a establecer el expediente técnico de la máquina es el Director General de Seko S.p.A. con domicilio social de la compañía.

Rieti, 03/06/2019

El Director General
(FOLIO STEFANO)

