



DICHIARAZIONE DI RISPETTO AGLI OBBLIGHI DI CONFORMITÀ RELATIVI ALLA PRESENZA DI SOSTANZE PERICOLOSE	DECLARATION OF COMPLIANCE WITH COMPLIANCE OBLIGATIONS RELATING TO THE PRESENCE OF DANGEROUS SUBSTANCES
<p>Questa dichiarazione standard garantisce che i prodotti realizzati dalla Pressvit srl rispettano i requisiti cogenti applicabili in materia di sostanze chimiche usate e sostanze eventualmente incorporate nei prodotti.</p> <p>La compilazione di eventuali format personalizzati richiesti dal Cliente non è applicabile in quanto onerosa e non sostenibile in termini gestionali.</p> <p>La dichiarazione è supportata da documentazione tecnica, dichiarazioni ed analisi ottenute dai nostri fornitori di sostanze, materie prime, processi di trattamenti termici e processi di trattamenti superficiali.</p> <p>La Pressvit NON esegue analisi specifiche sulle materie prime acquistate e sulle sostanze, eventualmente depositate sui nostri prodotti a seguito di trattamenti esterni, per verificarne la conformità e non introduce o rilascia intenzionalmente nei processi produttivi sostanze soggette a restrizioni.</p>	<p><i>This standard declaration guarantees that the products manufactured by Pressvit srl comply with the applicable mandatory requirements regarding the chemicals used and any substances incorporated into the products.</i></p> <p><i>The compilation of any customized formats requested by the Customer is not applicable as it is burdensome and not sustainable in terms of management.</i></p> <p><i>The declaration is supported by technical documentation, statements and analyses obtained from our suppliers of substances, raw materials, heat treatment processes and surface treatment processes.</i></p> <p><i>Pressvit does NOT perform specific analyses on the raw materials purchased and on the substances, possibly deposited on our products as a result of external treatments, to verify their compliance and does not intentionally introduce or release restricted substances into the production processes.</i></p>
<p>RoHS (Restriction of Harmful Substances)</p> <p>La Pressvit S.r.l., sulla base delle informazioni raccolte e delle dichiarazioni fornite dai propri fornitori, dichiara che i prodotti realizzati e forniti ai propri clienti sono conformi ai requisiti della:</p> <ul style="list-style-type: none">- Direttiva 2011/65/UE (RoHS II)- Direttiva (UE) 2015/863 (RoHS III) <p>e successive modifiche ed emendamenti attualmente in vigore.</p> <p>Tali regolamentazioni prevedono restrizioni all'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche. In particolare, l'articolo 4, paragrafo 1, stabilisce i valori massimi di concentrazione per peso nei materiali omogenei, come segue:</p> <ul style="list-style-type: none">- Piombo (Pb): 0,1%- Mercurio (Hg): 0,1%- Cadmio (Cd): 0,01%- Cromo esavalente (Cr⁶⁺): 0,1%- Bifenili polibromurati (PBB): 0,1%- Eteri di difenile polibromurati (PBDE): 0,1%- Ftalato di bis(2-etilesile) (DEHP): 0,1%- Benzilbutilftalato (BBP): 0,1%- Dibutilftalato (DBP): 0,1%- Diisobutilftalato (DIBP): 0,1% <p>La Pressvit S.r.l. dichiara che i prodotti forniti non contengono le sostanze sopra elencate in concentrazioni superiori ai limiti consentiti, fatte salve eventuali esenzioni applicabili previste dagli Allegati III e IV della Direttiva 2011/65/UE. La presente dichiarazione è emessa facendo riferimento anche alla versione consolidata RoHS III – Edizione 13.0 del 02/06/2021.</p>	<p>RoHS (Restriction of Harmful Substances)</p> <p><i>Pressvit S.r.l., on the basis of the information collected and the declarations provided by its suppliers, declares that the products manufactured and supplied to its customers comply with the requirements of:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><i>- Directive 2011/65/EU (RoHS II)</i><i>- Directive (EU) 2015/863 (RoHS III)</i> <p><i>and subsequent amendments and amendments currently in force.</i></p> <p><i>These regulations provide for restrictions on the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment. In particular, Article 4(1) lays down maximum values of concentration by weight in homogeneous materials, as follows:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><i>- Lead (Pb): 0.1%</i><i>- Mercury (Hg): 0.1%</i><i>- Cadmium (Cd): 0.01%</i><i>- Hexavalent chromium (Cr⁶⁺): 0.1%</i><i>- Polybrominated biphenyls (PBBs): 0.1%</i><i>- Polybrominated diphenyl ethers (PBDEs): 0.1%</i><i>- Bis(2-ethylhexyl) phthalate (DEHP): 0.1%</i><i>- Benzyl Butyl Phthalate (BBP): 0.1%</i><i>- Dibutyl phthalate (DBP): 0.1%</i><i>- Diisobutyl phthalate (DIBP): 0.1%</i> <p><i>Pressvit S.r.l. declares that the products supplied do not contain the substances listed above in concentrations exceeding the permitted limits, without prejudice to any applicable exemptions provided for in Annexes III and IV of Directive 2011/65/EU.</i></p> <p><i>This statement is also issued with reference to the consolidated version RoHS III – Edition 13.0 of 02/06/2021</i></p>
<p>REACH (Registration, Evaluation, Authorisation, Restriction of Chemicals) Dichiarazione conformità al regolamento Europeo REACH 2020/878/UE Aggiornamento del 04/02/2026 lista sostanze SVHC</p> <p>La Pressvit srl dichiara di NON essere produttore o importatore di sostanze e si identifica come "utilizzatore a valle" pertanto non è soggetta ad alcun obbligo di registrazione sostanze presso l'agenzia europea ECHA. Le sostanze o preparati che utilizziamo sono acquistati da produttori o importatori con sede legale all'interno della Unione Europea. Da loro abbiamo ricevuto assicurazione del fatto che, oltre al totale rispetto degli obblighi di pertinenza dei regolamenti citati, nei prodotti forniti alla Pressvit non sono presenti sostanze attualmente inserite nella lista SVHC. Vi informiamo inoltre che l'uso di prodotti e sostanze chimiche (tutte non presenti nella lista SVHC) è finalizzato esclusivamente all'esecuzione dei processi produttivi e che tali sostanze non restano incorporate nei prodotti da noi realizzati.</p>	<p>REACH (Registration, Evaluation, Authorisation, Restriction of Chemicals) Declaration of conformity to the European regulation REACH 2020/878/EU Update of 05/11/2025 SVHC substance list</p> <p><i>Pressvit srl declares that it is NOT a producer or importer of substances and identifies itself as a "downstream user" therefore it is not subject to any obligation to register substances with the European agency ECHA. The substances or preparations we use are purchased from manufacturers or importers with registered office within the European Union. We have received assurances from them that, in addition to full compliance with the obligations pertaining to the aforementioned regulations, the products supplied to Pressvit do not contain substances currently included in the SVHC list. We also inform you that the use of products and chemical substances (all not present in the SVHC list) is aimed exclusively at the execution of production processes and that these substances are not incorporated into the products we make.</i></p>



Regolamento Conflict mineral

Regolamento UE sui minerali di conflitto (UE) 2017/821 in conformità con la Guida dell'OCSE e legge statunitense Dodd-Frank Wall Street Reform and Consumer Protection Act

Il 17 maggio 2017 è stato pubblicato il Regolamento (UE) 2017/821 e applicato il 1° gennaio 2021. Stabilisce obblighi in materia di dovere di diligenza nella catena di approvvigionamento per gli importatori dell'Unione di stagno, tantalio e tungsteno, dei loro minerali, e di oro, originari di zone di conflitto o ad alto rischio.

La nuova normativa comunitaria sui Conflict minerals, che ricalca la disciplina istituita dalla legislazione statunitense, obbliga tutti gli importatori europei di minerali e metalli contenenti stagno, tungsteno, tantalio e oro, esclusi i più piccoli, a effettuare controlli per garantire che gli obblighi previsti siano rispettati dai propri fornitori.

La Pressvit srl, raccolte adeguate informazioni e assicurazioni da parte dei propri fornitori, è in grado di dichiarare che la materia prima (vergella e trafilati in acciai al carbonio e inossidabili) utilizzata per realizzare i propri prodotti, non contiene minerali provenienti dalle aree di conflitto indicate nei citati regolamenti.

Conflict Mineral Regulation

EU Conflict Minerals Regulation (EU) 2017/821 in accordance with the OECD Guide and US Law Dodd-Frank Wall Street Reform and Consumer Protection Act

Regulation (EU) 2017/821 was published on 17 May 2017 and applied on 1 January 2021. It sets out supply chain due diligence obligations for Union importers of tin, tantalum and tungsten, their ores, and gold, originating in conflict-affected or high-risk areas.

The new EU legislation on Conflict minerals, which follows the discipline established by US legislation, obliges all European importers of minerals and metals containing tin, tungsten, tantalum and gold, excluding the smallest, to carry out checks to ensure that the obligations envisaged are respected by their suppliers.

Pressvit srl, having collected adequate information and assurances from its suppliers, is able to declare that the raw material (wire rod and drawn in carbon and stainless steels) used to make its products, does not contain minerals from the conflict areas indicated in the aforementioned regulations.

Regolamento Toxic Substances Control Act (TSCA) – EPA

La Pressvit reputa che, allo stato delle nostre conoscenze in attuali in materia, nei nostri prodotti da noi realizzati, non sono contenute e non vengono intenzionalmente introdotte le seguenti sostanze PBT regolamentate dall'agenzia per la protezione dell'ambiente (EPA) statunitense:

- Decabromodifenil etero (DecaBDE) - CAS 1163-19-5;
- Fenolo, isopropilato, fosfato (3:1) (PIP (3:1)) - CAS 68937-41-7;
- 2,4,6-tris(terz-butil) fenolo (2,4,6-TTBP) - CAS 732-26-3;
- Esaclorobutadiene (HCBD) - CAS 87-68-3;
- Pentaclorotiofenolo (PCTP) - CAS 133-49-3.

Toxic Substances Control Act (TSCA) – EPA

Pressvit believes that, as we currently understand the product, the following PBT substances regulated by the US Environmental Protection Agency (EPA) are not contained and are not intentionally introduced into our products:

- Decabromodiphenyl ether (DecaBDE) - CAS 1163-19-5;
- Phenol, isopropylate, phosphate (3:1) (PIP (3:1)) - CAS 68937-41-7;
- 2,4,6-tris(tert-butyl) phenol (2,4,6-TTBP) - CAS 732-26-3;
- Hexachlorobutadiene (HCBD) - CAS 87-68-3;
- Pentachlorothiophenol (PCTP) - CAS 133-49-3.

ULTERIORI CONSIDERAZIONI

Le informazioni sopra esposte sono basate sulle dichiarazioni rilasciate dai ns. Fornitori da noi ritenute accurate ed attendibili. La presente dichiarazione si basa sul nostro attuale livello di conoscenza e copre i prodotti realizzati dalla Pressvit alla data di emissione del documento. Poiché le condizioni d'uso dei prodotti che realizziamo sono al di fuori del nostro controllo, la Pressvit non fornisce alcuna garanzia, esplicita o implicita, e non si assume alcuna responsabilità in relazione a utilizzi diversi dalle applicazioni previste.

FURTHER CONSIDERATIONS

The above information is based on the statements made by our suppliers we believe to be accurate and reliable. This statement is based on our current level of knowledge and covers the products manufactured by Pressvit on the date of issue of the document. Since the conditions of use of the products we make are beyond our control, Pressvit does not provide any warranty, express or implied, and assumes no responsibility in relation to uses other than the intended applications.

Zibido San Giacomo, 18/02/2026

La direzione - *The management*