

Konformitätserklärung zu PFAS Declaration to PFAS

Der Hersteller / *Manufacturer* **Groschopp AG – Drives & More**
Anschrift / *Address* **Greefsallee 49**
D – 41747 Viersen

Konformitätserklärung zu PFAS Declaration of Conformity to PFAS

<p>Per- und Polyfluoralkylsubstanzen (PFAS) sind neue bedenkliche Stoffe in Produkten. PFAS sind eine Gruppe von Chemikalien, zu denen PFOA, PFOS, GenX und andere Chemikalien gehören, die seit den 1940er Jahren zur Herstellung alltäglicher Haushaltsprodukte verwendet werden.</p> <p>Per- und polyfluorierte Alkylverbindungen (PFAS) sind eine Gruppe von künstlich hergestellten und in großem Maßstab eingesetzten Chemikalien, die sich im Laufe der Zeit im menschlichen Gewebe und in der Umwelt anreichern. Sie sind unter der Bezeichnung „langlebige“ bzw. „persistente“ Chemikalien bekannt, da sie in unserer Umwelt und in unserem Körper äußerst lange nachweisbar sind. Sie können zu Gesundheitsproblemen wie Leberschäden, Schilddrüsenerkrankungen, Fettleibigkeit, Fruchtbarkeitsstörungen und Krebs führen.</p> <p>Aus diesem Grund ergreifen viele Regierungen Maßnahmen, um die Verwendung dieser Stoffe in Produkten einzuschränken.</p> <p>Nach den uns aktuell vorliegenden Informationen enthalten unsere Produkte keine gefährlichen Stoffe aus der Gruppe der PFAS.</p> <p>Weitere Informationen zum Thema finden Sie unter: Emerging chemical risks in Europe – PFAS</p>	<p>Per- and polyfluoroalkyl substances (PFAS) are new substances concern in products. PFAS are a group of chemicals that include PFOA, PFOS, GenX and other chemicals that have been used to manufacture everyday household products since the 1940s.</p> <p>Per- and polyfluorinated alkyl compounds (PFAS) are a group of man-made and widely used chemicals that accumulate over time in human tissues and the environment. They are known as "persistent" or "persistent" chemicals because they can be detected in our environment and bodies for extremely long periods of time. They can lead to health problems such as liver damage, thyroid disease, obesity, fertility problems and cancer.</p> <p>For this reason, many governments are taking measures to restrict the use of these substances in products.</p> <p>According to the information currently available to us, our products do not contain any hazardous substances from the PFAS group.</p> <p>Further information on this topic can be found at: Emerging chemical risks in Europe – PFAS</p>
--	--

Viersen, Januar/January 2024

i.A. / pp



Dieter Heichelt
Leiter Qualitätsmanagement

