

Version 3.1

Revisionsdatum/ *Revision Date*: 2015-08-26

Druckdatum/ *Print Date*: 2019-02-14

Gemäß der neuen Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 über die Einstufung, Kennzeichnung und Verpackung von Stoffen und Gemischen (CLP-Verordnung, „Regulation on **C**lassification, **L**abelling and **P**ackaging of Substances and Mixtures“) unter Berücksichtigung des sogenannten „**G**lobally **H**armonised **S**ystem of Classification and Labelling of Chemicals der (GHS) Vereinten Nationen (UN)“ ist das unten aufgelistete Produkt inklusive aller enthaltenen Komponenten nicht als Gefahrgut einzustufen.

*According to the new EU Regulation (EC) No. 1272/2008 on **C**lassification, **L**abeling and **P**ackaging of Substances and Mixtures (CLP-Regulation) considering the **G**lobally **H**armonized **S**ystem of the United Nations for the classification and labeling of chemicals (GHS) the below listed product with all included components is not classified as dangerous goods.*

Katalognummer/ <i>Catalog No.</i>	Produktname/ <i>Product Name</i>	Beschreibung/ <i>Descripton</i>
KIFR004	<b>ID-Vit</b> <sup>®</sup> Pantothensäure/ <b>ID-Vit</b> <sup>®</sup> <i>Pantothenic acid</i>	Mikrobiologisches Verfahren zur Bestimmung des Gesamtgehalts an freier Pantothensäure (Vitamin B <sub>5</sub> ) in Serum/ <i>Microbiological test kit for the determination of total pantothenic acid (Vitamin B<sub>5</sub>) in serum</i>

Dieses Dokument wurde elektronisch generiert und ist daher ohne Unterschrift gültig.

*This document was generated electronically and is therefore valid without signature.*