

# Ergebnis - SDBcheck®

## W410 Dielenlack

### Informationen

Datum des Checks 06.11.2023, 13:21  
Handelsname W410 Dielenlack  
Bearbeitungsdatum 08.07.2023  
Version 1.1  
E-Mail des SDB-Erstellers sales@wo-we.de

### Legende



Abweichung: Mail-Versand



Kann plausibel sein: Mail-Versand in Ausnahmefällen



Plausibel: Kein Mail-Versand nötig

### Plausibilität Einstufung

Original-SDB	GeSi <sup>3</sup> -Ergebnis	Check	Fazit
Skin Irrit. 2 H315	Skin Irrit. 2 H315		Übereinstimmung
Eye Irrit. 2 H319	Eye Irrit. 2 H319		Übereinstimmung

Ergänzender Hinweis: Bitte prüfen Sie bei Abweichungen, ob sich in Abschnitt 11 weitere Informationen zum Gesamtgemisch befinden, aufgrund derer die berechnete Einstufung abweicht oder entfällt. Das zugehörige SDB können Sie [hier](#) öffnen.

### Plausibilität Kennzeichnung

	Original-SDB	GeSi <sup>3</sup> -Ergebnis	Check	Fazit
<b>Gefahrenpiktogramme</b>	 GHS07	 GHS07		Übereinstimmung
<b>Signalwort</b>	Achtung	Achtung		Übereinstimmung
<b>Gefahrenhinweise</b>	H315 H319	H315 H319		Übereinstimmung

Ergänzender Hinweis: Die Kennzeichnung des Original-SDB ist bzgl. der Einstufung des Original-SDB plausibel.

## Datengrundlage für den SDBcheck®

Physikalischer Aggregatzustand	Flüssig
Flammpunkt	(nicht angegeben)
Siedepunkt	(nicht angegeben)
pH-Wert	(nicht angegeben)
Dichte	(nicht angegeben)
Dynamische Viskosität bei 40 °C	(nicht angegeben)
Kinematische Viskosität bei 40 °C	(nicht angegeben)

<b>Bestandteil</b>	<b>CAS-Nr. / EG-Nr. / REACH-Reg.-Nr.</b>	<b>Konzentration</b>	<b>Tox-Werte</b>	<b>Ökotox-Werte</b>
<b>Kieselsäure, Kaliumsalz</b> <b>MVZ &gt; 3,2 (&lt;40%)</b> Gefahrenkategorien: Eye Irrit. 2, STOT SE 3, Skin Irrit. 2 H-Sätze: H319, H335, H315	1312-76-1 / 215-199-1 / 01-2119456888-17-0002	10-<18,04 Gew.-%	LD50 oral: >2000 mg/kg LD50 dermal: >5000 mg/kg	LC50: >100 mg/L EC50: >100 mg/L