



## **Regulatorisches Datenblatt**

Seite 1 von 6

TEROSON VR 1540

1232590

Produkt ID 1232590

Berichtsdatum: 2026-JAN-26

Henkel AG & Co. KGaA  
Henkelstr. 67  
40589 Düsseldorf

Deutschland

Tel.: +49 211 797 0

### **ALLGEMEINE INFORMATIONEN**

Die Sicherheits- und Regulierungsdaten in diesem gelieferten RDS basieren auf unserem aktuellen Wissen und auf Lieferanten Informationen, welche wir nicht unabhängig verifiziert haben. Aufgrund verschiedener Einsatzmöglichkeiten und Anwendung mit Arbeitsplatzbedingungen jenseits unseres Einflusses, wird dieses RDS möglicherweise nicht ausreichen, um irgendwelche Anforderungen unter relevanten Gesetzen und Regularien zu erfüllen. Daher entbinden die hier bereitgestellten Daten, nicht von der Durchführung ihrer eigenen vorherigen Risikobewertung für jeden Einsatz in ihrer Produktion oder vor Anwendung des Henkel Produktes. Im einzelnen übernehmen wir nicht die Haftung für die Eignung von unseren Produkten für die relevanten Produktionsprozesse unter den spezifischen Arbeitsbedingungen und beabsichtigten Verarbeitungszwecke und -ergebnisse. Neueste Produkt Information von Henkel, inklusive nicht limitierte Technische Datenblätter und Sicherheitsdatenblätter, sollten vor dem Gebrauch von Henkel Produkten herangezogen werden.

Bitte nehmen Sie zu Kenntnis, das wir keine Import/Export Anforderungen prüfen, die für Sie nach den Bedingungen der örtlichen Rechtsordnung gelten. Die Verantwortung für die Rechtmäßigkeit der Ein- und Ausfuhr unserer Produkte liegt allein bei dem jeweiligen Importeur oder Exporteur - Henkel als produzierendes Unternehmen kennt die individuellen Umstände der Importe und Exporte unserer Kunden nicht und ist daher nicht in der Lage, etwaige regulatorische Anforderungen zu beurteilen oder nur beschränkt auf Einfuhrbeschränkungen und/oder entsprechende Pflichten wie Meldepflichten etc.

Henkel kann nicht ausschließen das bestimmte Substanzen als zufällige Spurenverunreinigungen vorhanden sein können (nicht absichtlich dem Produkt hinzugefügt). Solche Analysen auf Spurenverunreinigungen in den Produkten werden nicht routinemäßig von Henkel durchgeführt.

Die Informationen in diesem Dokument gilt nach bestem Wissen und Gewissen bezüglich des Produkts ab dem Datum, an dem es unser Werk verlassen hat. Henkel ist nicht verpflichtet, diese Informationen zu aktualisieren.

---

## **VERBOTE UND BESCHRÄNKUNGEN**

### EU REACH Anhang XVII

---

Dieses Produkt enthält nach unserem bestem Wissen und Gewissen keine Substanzen in einer Konzentration von 0,1% oder mehr, die in der aktuellen Version von Annex XVII gelisted sind.

### EU REACH Anhang XIV

---

Dieses Produkt enthält nach unserem bestem Wissen und Gewissen keine Substanzen in einer Konzentration von 0,1% oder mehr, die in der aktuellen Version von Annex XIV (substances subject to Authorisation) gelisted sind.

### EU REACH SVHC

---

Dieses Produkt enthält nach unserem bestem Wissen und Gewissen keine Substanzen in einer Konzentration von 0,1% oder mehr, die in der aktuellen Version der Kandidatenliste (Substances of Very High Concern / SVHC) gelisted sind.

**GLOBALER INVENTAR STATUS**

Land	Inventar	Inventar Status
USA	TSCA 8(b)	Alle Komponenten sind als aktiv aufgeführt oder von der Auflistung im Toxic Substances Control Act (TSCA) Inventar ausgenommen.
USA		Einige Stoffe im US-amerikanischen Chemikalieninventar unterliegen möglicherweise einer von der EPA im Rahmen des TSCA erlassenen Regelung oder Anordnung. Für diese Stoffe könnten Beschränkungen im Zusammenhang mit der Herstellung, dem Import, der Verarbeitung, der Verwendung oder der Entsorgung gelten. Um festzustellen, ob ein Stoff in diesem Produkt einer TSCA-Regel oder -Anordnung unterliegt, sehen Sie sich bitte das US-Sicherheitsdatenblatt an oder wenden Sie sich an Henkel Product Safety & Regulatory Affairs.
Kanada	DSL	Alle Komponenten sind in der Canadian Domestic Substances List gelistet oder davon ausgenommen.
Chile	SQI	Bitte wenden Sie sich an Ihren örtlichen Henkel-Vertreter.
Kolumbien	INSQUI	Bitte wenden Sie sich an Ihren örtlichen Henkel-Vertreter.
Europa	REACH	Bitte wenden Sie sich an Ihren örtlichen Henkel-Vertreter.
Schweiz	CHEM-O	Bitte wenden Sie sich an Ihren örtlichen Henkel-Vertreter.
Vereinigtes Königreich	UK REACH	Bitte wenden Sie sich an Ihren örtlichen Henkel-Vertreter.
Türkei	KKDIK	Bitte wenden Sie sich an Ihren örtlichen Henkel-Vertreter.
Australien	AiIC	Alle Komponenten sind im Australian Inventory of Industrial Chemicals gelistet oder von der Listung ausgenommen.
China	IECSC	Alle Komponenten sind im Inventar vorhandener chemischer Stoffe (IECSC) in China (IECSC) gelistet oder von der Auflistung ausgenommen.
Japan	ENCS	Alle Komponenten sind in der japanischen Liste bestehender und neuer chemischer Stoffe (ENCS) aufgeführt oder von der Auflistung ausgenommen.
Japan	ISHL	Alle Komponenten sind gemäß dem japanischen Arbeitssicherheits- und Gesundheitsgesetz (ISHL) gelistet oder von der Auflistung ausgenommen.
Südkorea	KECI	Alle Komponenten sind im Korean Existing Chemicals Inventory (KECI) gelistet oder von der Auflistung ausgenommen.  Bitte wenden Sie sich an Ihren örtlichen Henkel-Vertreter.
Neuseeland	NZIOC	Bitte wenden Sie sich an Ihren örtlichen Henkel-Vertreter.
Philippinen	PICCS	Alle Komponenten sind im Philippines Inventory of Chemicals and Chemical Substances (PICCS) gelistet oder von der Listung ausgenommen.
Taiwan	TCSI	Alle Komponenten sind im Taiwan Existing Chemicals Inventory (TCSI) gelistet oder von der Listung ausgenommen.

Land	Inventar	Inventar Status
		Bitte wenden Sie sich an Ihren örtlichen Henkel-Vertreter.

## BEDENKLICHE STOFFE

Nach Plausibilitätsprüfung der unten genannten Produkt Formulierung, waren nach unserem besten Wissen und Gewissen, an dem Datum an dem das Produkt unser Werk verlassen hat, folgende Substanzen anwesend:  
(Anmerkung: Die Liste enthält sowohl Single Substanzen und Substanz Gruppen. Wenn ein "Ja" für eine Substanz Gruppe angegeben ist, ist gemeint das eine oder mehrere Substanzen der Gruppe anwesend ist/sind.)

Stoffe	Grenzwert	Vorhanden
Asbest	0,1 % (w/w)	Nein
Bestimmte Aromatisches Amin bildende Azo Farbstoffe	0,1 % (w/w)	Nein
Benzol	0,1 % (w/w)	Nein
2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol (UV-328)	1 ppm	Nein
2-Benzotriazol-2-yl-4,6-di-tert-butylphenol	0,1 % (w/w)	Nein
C9-C21 Langkettige Perfluorcarbonsäuren (PFCAs), ihre Salze und verwandte Verbindungen	0,1 % (w/w)	Nein
PFCAs C9-C14, ihre Salze und verwandte Stoffe	25 ppb	Nein
Chlorierte Paraffine mit Kohlenstoffkettenlänge C14-17 und einem Chlorierungsgrad von 45% Chlor oder mehr	0,1 % (w/w)	Nein
Chlorierte Phosphat Ester (TDCPP, TCEP, TCPP)	0,1 % (w/w)	Nein
Dechloran Plus	1 ppm	Nein
Dimethylfumarat	100 ppb	Nein
Formaldehyd	0,1 % (w/w)	Nein
Halogenierte Materialien (Cl & Br & F)	0,1 % (w/w)	Nein
Hexabromcyclododecan	100 ppm	Nein
Hexachlorbenzol	10 ppm	Nein
Hexachlorbuta-1,3-dien	100 ppm	Nein
Organozinnverbindungen (DBTs, DOTs, TBTs, TPTs)	0,1 % (w/w)	Nein
Ozon dezimierende Substanzen (ODSs)	0,1 % (w/w)	Nein
Pentachlorbenzol	50 ppm	Nein
PFOS, seine Salze und verwandte Stoffe	10 ppm	Nein
PFOA, seine Salze und verwandte Stoffe	25 ppb	Nein
Persistente, bioakkumulierbare und toxische (PBT) Chemikalien gemäß TSCA Abschnitt 6(h)	0,1 % (w/w)	Nein
PFHxS, seine Salze und verwandte Stoffe	25 ppb	Nein
Phthalate (DEHP, BBP, DBP, DIBP)	0,1 % (w/w)	Nein
Polybromierte Dibenzo-p-dioxine und Dibenzofurane	0,1 % (w/w)	Nein
Polychlorierte Biphenyle (PCBs)	50 ppm	Nein
Polychlorierte Dibenzofurane (PCDF)	5 ppb	Nein
Polychlorierte Dibenzo-p-dioxine (PCDD)	5 ppb	Nein
Polychlorierte Naphthaline (PCNs)	10 ppm	Nein
Polychlorierte Terphenyle (PCTs)	50 ppm	Nein
Polycyclische aromatische Kohlenwasserstoffe (PAH)	1 ppm	Nein

---

Radioaktive Substanzen	0,1 % (w/w)	Nein
Kurzkettiges chloriertes Paraffin (C10-13)	0,1 % (w/w)	Nein
Silikone und Verbindungen	0,1 % (w/w)	Nein
Spezifizierte bromierte Flammschutzmittel (PBBs, PBDEs)	0,1 % (w/w)	Nein
Antimon und Verbindungen*	0,1 % (w/w)	Nein
Arsen und Verbindungen*	0,1 % (w/w)	Nein
Cadmium und Verbindungen*	0,01 % (w/w)	Nein
Chrom und Verbindungen*	0,1 % (w/w)	Nein
Kobalt und Verbindungen*	0,1 % (w/w)	Nein
Blei und Verbindungen*	0,1 % (w/w)	Nein
Quecksilber und Verbindungen*	0,1 % (w/w)	Nein
Nickel und Verbindungen*	0,1 % (w/w)	Nein

\* Diese Grenzwerte schließen die Verfügbarkeit von Lebensmittelkontaktdeklarationen gemäß den geltenden Vorschriften nicht aus.

## **AUSSCHLUSSKLAUSEL**

Henkel übernimmt keinerlei Gewähr oder Verantwortung für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität der in diesem RDS bereitgestellten Informationen. Jegliche Haftung, die sich aus den in diesem RDS enthaltenen Informationen und anderen schriftlichen oder mündlichen Ratschlägen zu diesem Produkt ergibt, wird ausdrücklich ausgeschlossen. Diese Haftungsbeschränkung gilt nicht im Falle unseres Vorsatzes oder unserer groben Fahrlässigkeit, im Falle der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit infolge unseres Verschuldens sowie einer etwaigen Verletzung wesentlicher Vertragspflichten im Verschulden von HENKEL. Bei der Verletzung wesentlicher Vertragspflichten ist die Haftung von HENKEL jedoch auf den Ersatz des vorhersehbaren, vertragstypischen Schadens begrenzt, es sei denn, wir haften wegen Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit, wegen der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit oder aufgrund der geltenden Haftungsgesetzen.