

# Informationsblatt zur Produktsicherheit

Seite: 1/4

BASF Informationsblatt zur Produktsicherheit - Ersetzt nicht das Sicherheitsdatenblatt !

Datum / überarbeitet am: 25.06.2018

Version: 1.3

Produkt: **Luvitec® K 85 Pulver**

(ID Nr. 30161435/ISP\_GEN\_RW/DE)

Druckdatum 21.10.2025

## 1. Stoff/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

### Luvitec® K 85 Pulver

Verwendung: Rohstoff, nur für industrielle Zwecke

Firma:

BASF SE

67056 Ludwigshafen

GERMANY

Operating Division Nutrition and Health

Telefon: +49 621 60-48434

Telefax-Nummer: +49 621 60 66-48434

E-Mailadresse: EN-global-safety-data@basf.com

## 2. Chemische Charakterisierung

Polyvinylpyrrolidon

Name:

INCI

PVP

Nummer:

CAS

9003-39-8

## 3. Spezifische Inhaltsstoffe

**Produkt enthält nicht:**

bisphenol A

Alkylphenoethoxylate (APEO)

Alkylphenol

AOX in abwasserrelevanten Mengen

Phthalate

Polycyclische aromatische Kohlenwasserstoffe (PAK)

Polybromierte Diphenylether (PBDE)

Perfluorierte Tenside (PFT)

Naturlatex

Polyvinylchlorid (PVC)

Gesättigte Kohlenwasserstoffe aus Mineralöl (MOSH)

Aromatische Kohlenwasserstoffe aus Mineralöl (MOAH)

Stoffe, die im Anhang XIV der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 genannt sind

Stoffe, die in der Verordnung (EU) Nr. 1169/2011, Anhang II gelistet sind (Stoffe oder Erzeugnisse, die Allergien oder Unverträglichkeiten auslösen)

Organische Zinnverbindungen.

Stoffe, die in Richtlinie 2011/65/EG, Anhang II (vorher 2002/95/EG; RoHS) genannt werden

Konfliktmineralien oder deren Derivaten, nach DRC Protection Act, Sec. 1502

Die genannten Substanzen werden weder als Einsatzstoffe noch als Zusatzstoffe verwendet. Deshalb wurde das Produkt auch nicht auf diese Substanzen hin analysiert. Aufgrund unserer Kenntnis von der Zusammensetzung der Einsatzstoffe und des Herstellungsprozesses können wir jedoch mit hoher Wahrscheinlichkeit davon ausgehen, dass die erwähnten Substanzen nicht im Produkt enthalten sind. Ausgenommen sind ubiquitäre Spuren, die überall auf der Erdoberfläche zu finden sind.

Kandidatenliste nach Artikel 59(1) REACH

BASF überprüft bei jeder Aufnahme neuer Stoffe in die „Kandidatenliste“, ob unsere Produkte solche Stoffe in Konzentrationen größer 0.1 Gew.% enthalten. Sollte dies der Fall sein, ist es unser Ziel, dass innerhalb von vier Wochen nach Veröffentlichung der neuen Liste ein entsprechender Hinweis in Kapitel 3 in den zugehörigen EU Sicherheitsdatenblättern aufgenommen wird. Die aktualisierten Versionen versenden wir automatisch an alle Kunden, die diese Produkte in den vergangenen zwölf Monaten von uns bezogen haben.

#### 4. Registrierstatus in Inventaren

Land	Liste/Inventar	Registrierstatus
Australien	AICS, AU	frei / gelistet
Kanada	DSL, CA	frei / gelistet
China	IECSC, CN	frei / gelistet
Japan	ENCS/IS, JP	frei / gelistet
Südkorea	ECL, KR	All components of this product are listed on KECI or exempted and not subject to registration.
Neuseeland	NZIOC, NZ	frei / ausgenommen
Philippinen	PICCS, PH	frei / gelistet
Schweiz	CHEMINV, CH	frei / gelistet
Taiwan	TCSI, TW	Alle Komponenten dieses Produktes sind gelistet oder ausgenommen. Die Komponenten sind registriert oder vorregistriert oder von der Registrierung ausgenommen. Diese Produkt kann von BASF Gesellschaften in Taiwan bezogen werden. Wenn Sie von einer nicht-taiwanesischen BASF Gesellschaft beziehen, wenden Sie sich bitte an den für Sie zuständigen BASF Verkaufsmitarbeiter.
USA	TSCA, US	frei / gelistet

## 5. Registrierung in Produktregistern

Land	Nummer
Südkorea	04-070319-0307

Das Produkt kann bei Bedarf in weiteren nationalen Produktsystemen notifiziert werden.

## 6. Lebensmittelrechtliche Bestimmungen

Bei Fragen zur lebensmittelrechtlichen Unbedenklichkeit und Konformität mit lebensmittelrechtlichen Bestimmungen sprechen Sie bitte ihren zuständigen Ansprechpartner an.

**Zur Beachtung:** Die Eignung der Bedarfsgegenstände, die aus dem Produkt hergestellt werden, für den vorgesehenen Anwendungszweck, die geschmackliche und geruchliche Beeinflussung des Füllgutes und die Einhaltung der Begrenzungen ( z.B. Globalmigration, spezifische Begrenzungen und weitere analytische Anforderungen) sind vom Inverkehrbringer zu prüfen und sicherzustellen.

## 7. Branchenspezifische Regelungen

### **Spielzeugnorm:**

EN 71 - Teil III (Sicherheit von Spielzeugen - Migration bestimmter Elemente)

Detaillierte Angaben zur EU-Spielzeug-Richtlinie können separat angefragt werden.

### **CONEG (Coalition of Northeastern Governors, USA):**

Das Produkt erfüllt die Schwermetallgrenzwerte obiger Referenzliste.

### **Erfüllt die Schwermetall-Grenzwerte der Europäischen Richtlinie über Verpackungen und Verpackungsabfälle.:**

Richtlinie 94/62/EC ergänzt durch 2004/12/EC

Die genannten Substanzen werden weder als Einsatzstoffe noch als Zusatzstoffe verwendet. Deshalb wurde das Produkt auch nicht auf diese Substanzen hin analysiert. Aufgrund unserer Kenntnis von der Zusammensetzung der Einsatzstoffe und des Herstellungsprozesses können wir jedoch mit hoher Wahrscheinlichkeit davon ausgehen, dass die erwähnten Substanzen nicht im Produkt enthalten sind. Ausgenommen sind ubiquitäre Spuren, die überall auf der Erdoberfläche zu finden sind.

Senkrechte Striche am linken Rand weisen auf Änderungen gegenüber der vorangehenden Version hin.

Dieses Informationsblatt zur Produktsicherheit gibt ergänzende chemikalienrechtliche und branchenspezifische Informationen zu unseren Produkten, die über die Angaben im Sicherheitsdatenblatt hinausgehen. Die Informationen basieren auf unseren Erkenntnissen zum Zeitpunkt des Datums der Drucklegung. Die Angaben in diesem Informationsblatt bedeuten weder eine Garantie noch eine Vereinbarung vertraglicher Eigenschaften unserer Produkte. Eine Eignung unserer Produkte für einen besonderen Einsatzzweck wird dadurch nicht erklärt. Insbesondere übernehmen wir keine Gewähr im Hinblick auf die Eignung von unseren Produkten für einen Einsatz im Bereich der Medizinprodukte oder der pharmazeutischen Anwendungen. Die Angaben befreien den Anwender wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Falls Sie weitergehende produktsicherheitsrelevante Informationen benötigen, wenden Sie sich bitte an die oben genannte Adresse.

BASF Informationsblatt zur Produktsicherheit - Ersetzt nicht das Sicherheitsdatenblatt !

Datum / überarbeitet am: 25.06.2018

Version: 1.3

Produkt: **Luvitec® K 85 Pulver**

(ID Nr. 30161435/ISP\_GEN\_RW/DE)

Druckdatum 21.10.2025

Die Veröffentlichung durch Dritte in gedruckter oder elektronischer Form (z.B. im Internet) bedarf unserer schriftlichen Zustimmung.