

Kandidaten-Liste der SVHC-Stoffe nach Art. 59 Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 REACH

Stand vom 25.06.2020

Zur Herstellung der nachfolgenden Distributionsprodukte:

Alphagary:	Evoprene			
Ampacet:	Masterbatch *			
BASF:	POM N	Ultradur	Ultraform	Ultraform AT
	Ultramid	Ultrason		
INEOS Styrolution:	K-Resin **	Luran	Luran S	NAS
gilt nur für in der EU gefertigte Premiumprodukte	Novodur	Styroflex	Styrolution PS	Styrolux
	Terblend	Terluran	Terlux	Zylar
Korea Engineering Plastics:	POM Kepital			
Lanxess:	Durethan	Pocan		
Lucite International:	Diakon			
MGG Polymers:	MGG- / EvoSource-		ABS / PC/ABS / PP / PS	
Polycasa:	Quinnacryl			
Rowa Group:	Luranyl			
Sipol:	Sipolprene			
Solvay:	Amodel	AvaSpire	Ixef	Kalix
	KetaSpire	Omnix	Radel	Udel
	Veradel	Xydar		
Uteksol:	Solplast			
WIPAG:	WIC PP	WIC PA6	WIC PA66	

sowie der an unseren Standorten der Europäischen Union gefertigten Produkte:

ALBIS Additivbatch	ALCOLOR	ALCOLOR FUNCTION	ALCOM *
ALFATER XL	ALPERFORM	ALTECH *	Cellidor
Hostalen (gefärbt)	Lupolen (gefärbt)	Lupolen Konzentrat	Novolen Konzentrat
Purell (gefärbt)	SHELFPLUS	Styrolution PS (gefärbt)	TEDUR

werden rezepturgemäß keine SVHC-Substanzen - wie am 25. Juni 2020 auf der ECHA-Website <http://echa.europa.eu/web/quest/candidate-list-table> publiziert - als Einsatz- oder Zusatzstoff verwendet bzw. werden die genannten Grenzwerte (< 0,1 %) eingehalten.

Für die **ALBIS-Produktionshilfsmittel (Reiniger)**, **ALFATER ECO-**, **ALTECH ECO-**, **ALTECH C-**, **ALTECH D-** und **Tedur R-**Qualitäten können wir die Abwesenheit der SVHC-Substanzen auf Anfrage prüfen.

Diese Bestätigung gilt nicht für Typen der o. g. Sortimente, die nicht von der für Sie zuständigen Firma der **ALBIS PLASTIC Gruppe** gehandelt werden.

*** Ausnahmen:**

Für die folgenden Produkte bitte das jeweils entsprechende SDB beachten:

1003532300000 ALCOM LB2 PC 1000 17157 FR IM WT2083-07
1003580600000 ALTECH PA66 A 4030/500 MR30 RD1031-12
1004892700000 ALTECH PC A 1000/666 BK0002-00
1004877100000 ALTECH PC A 1000/666 WT2892-19
1002310300000 ALTECH PC ECO 1000/141 BK5088
1002652900000 ALTECH PC ECO 1000/141 FR GY2153-07
1004035600000 ALTECH PC ECO 1000/141 FR IM BK5088
1004579400000 ALTECH PC ECO 1000/141 FR IM BL2777-17
1003086500000 ALTECH PC ECO 1000/141 FR IM GY2335-10
1003662500000 ALTECH PC ECO 1000/141 FR IM GY2461-12
1003662600000 ALTECH PC ECO 1000/141 FR IM GY2462-12
1004475700000 ALTECH PC ECO 1000/141 FR IM OR2751-17
1004928200000 ALTECH PC ECO 1000/141 FR IM RD1013-20
1004838100000 ALTECH PC ECO 1000/141 FR IM WT2881-19
1002310600000 ALTECH PC ECO 1000/141 GY10178
1002310700000 ALTECH PC ECO 1000/141 GY10233
1002311500000 ALTECH PC ECO 1000/141 WT10139
1002311800000 ALTECH PC ECO 1000/141 WT10269
1002312000000 ALTECH PC ECO 1000/141 WT1586/2
1004911400000 ALTECH PC ECO 1000/141 WT2910-19LS
1003589400000 ALTECH PC ECO 1000/542 FR UV BK0002-00
1004841100000 ALTECH PC ECO 1000/542 FR UV BL2882-19
1003583100000 ALTECH PC ECO 1000/542 FR UV GN2444-12
1003583300000 ALTECH PC ECO 1000/542 FR UV GY2442-12
1003583200000 ALTECH PC ECO 1000/542 FR UV RD2441-12
1004877200000 ALTECH PC ECO 1000/542 FR UV WT2891-19
1004872100000 ALTECH PC ECO 1000/542 FR UV WT2896-19
1000194900000 ALTECH PC ECO 2010/540 GF10 FR BK44-950
1004870500000 ALTECH PC+ABS ECO 1000/540 FR WT2888-19
1004709900000 AMPACET PE MB SL 101724

Für die folgenden Produkte können wir die Abwesenheit der SVHC-Substanzen auf Anfrage prüfen:

1004558100000 ALCOM LB2 PC 1000 17108 WT2766-17
1004558200000 ALCOM LB2 PC 1000 17109 GY2767-17
1004558300000 ALCOM LB2 PC 1000 17110 BK2768-17
1002530600000 ALCOM LB2 PC 1000 17152 WT2083-07
1004327200000 ALCOM LB2 PC 1000 17153 WT2687-16
1003532300000 ALCOM LB2 PC 1000 17157 WT2083-07
1004708800000 ALCOM LB2 PC 1000 18085 WT2825-18

**** Anmerkung:**

Nur gültig für Produkte, die nach dem 1. Juli 2019 hergestellt wurden.

Sämtliche Informationen über chemische und physikalische Eigenschaften unserer Produkte sowie die anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche geben wir nach bestem Wissen. Sie befreien den Käufer nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen, um die konkrete Eignung der Produkte für den beabsichtigten Einsatz festzustellen. Allein der Käufer ist für Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte verantwortlich und hat dabei die gesetzlichen und behördlichen Vorschriften sowie etwaige Schutzrechte Dritter zu beachten. Im übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen. **Diese Erklärung verliert nach Ablauf von 12 Monaten ab Ausstellungsdatum bzw. bei Änderung der Gesetzgebung ihre Gültigkeit. Bei Bedarf ist eine neue Bestätigung anzufordern.**

Zur Beachtung:

Covestro: **Apec** **Bayblend** **Desmopan** **Makroblend** **Makrolon**
 Texin

Angaben zur SVHC-Kandidatenliste sind im Sicherheitsdatenblatt (SDB) enthalten:

<http://www.productsafetyfirst.covestro.com/en/SDSSearchPage.aspx>

Eastman: **Durastar** **Eastalloy** **Eastar** **Provista** **Tritan**

Angaben zur SVHC-Kandidatenliste sind im Product Regulatory Information Sheet (PRIS) enthalten:

<http://www.eastman.com>

LyondellBasell: **Adflex** **Adstif** **Adsyl** **Clyrell** **Hifax**
 Hostacom **Hostalen** **Lucalen** **Luflexen** **Lupolen**
 Moplen **Purell** **Softell**

Angaben zur SVHC-Kandidatenliste sind im Product Stewardship Bulletin (PSB) und im Sicherheitsdatenblatt (SDB) enthalten:

<https://www.lyondellbasell.com/en/utilities/create-account/>

Zur Info:

Wir informieren Sie umgehend, sollte eine SVHC-Substanz im gelieferten Produkt enthalten sein.

Sie finden dieses Dokument auch aktuell auf unserer Homepage:

<https://www.albis.com/de/services/product-safety>

Unsere REACH-Koordinatorin:

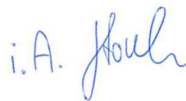
Ursula Pfanger

T: +49 (0)40 78105480

ursula.pfanger@albis.com

ALBIS PLASTIC GMBH · Mühlenhagen 35 · 20539 Hamburg · Germany

Mit freundlichen Grüßen



ALBIS PLASTIC GMBH

Produktsicherheit Labor Hamburg