

Albtal-Gummiwerke Hartig GmbH – 76359 Marxzell-Frauenalb

an alle Kunden

MITTEILUNG

Datum: 16.08.2022
Betreff: **SVHC-Stoffe nach REACH**
 Ansprechpartner: Herr Ronny Eisen, Prokurist
 Telefon: +49 (0) 7248 - 4506-33
 Telefax: +49 (0) 7248 - 4506-99
 e-Mail: ronny.eisen@albtal-gummiwerke.de
 Internet: www.albtal-gummiwerke.de

SVHC-Stoffe nach REACH VO (EG) 1907/2006

Sehr geehrte Damen und Herren,

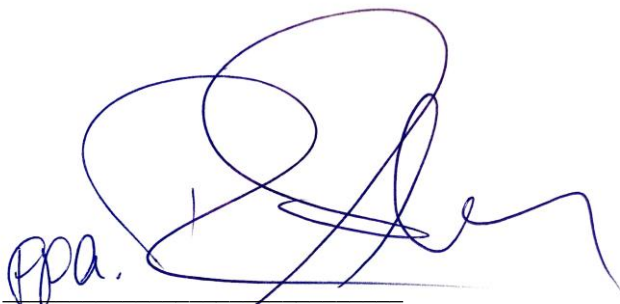
am 17.01.22 wurden neue Stoffe in die Kandidatenliste der besonders besorgniserregenden Stoffe (SVHC-Stoffe) nach VO (EG) Nr. 1907/2006 REACH-Verordnung aufgenommen. Folgende Mischungen, die Sie von uns in Form von Fertigerzeugnissen bezogen haben / beziehen, sind davon betroffen:

Compound	SVHC candidate list	CAS-number	Content [%]
NR 121 grau	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylendi-p-cresol ("BPH")	119-47-1	0,50 – 1,00
CR 201 schwarz	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylendi-p-cresol ("BPH")	119-47-1	0,50 – 1,00
CR 202 schwarz	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylendi-p-cresol ("BPH")	119-47-1	0,50 – 1,00
CR 204 schwarz	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylendi-p-cresol ("BPH")	119-47-1	0,50 – 1,00
CR 206 hell	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylendi-p-cresol ("BPH")	119-47-1	0,50 – 1,00
CR 213 schwarz	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylendi-p-cresol ("BPH")	119-47-1	0,50 – 1,00
CR 215 schwarz	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylendi-p-cresol ("BPH")	119-47-1	0,50 – 1,00
NBR 252 schwarz	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylendi-p-cresol ("BPH")	119-47-1	0,50 – 1,00
NBR 255 hell	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylendi-p-cresol ("BPH")	119-47-1	0,50 – 1,00
NBR 256 schwarz	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylendi-p-cresol ("BPH")	119-47-1	0,50 – 1,00
NBR 259 schwarz	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylendi-p-cresol ("BPH")	119-47-1	0,50 – 1,00
NBR 260 schwarz	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylendi-p-cresol ("BPH")	119-47-1	0,50 – 1,00
NBR 267 schwarz	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylendi-p-cresol ("BPH")	119-47-1	0,50 – 1,00
NBR 272 schwarz	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylendi-p-cresol ("BPH")	119-47-1	0,50 – 1,00
NBR 273 schwarz	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylendi-p-cresol ("BPH")	119-47-1	0,50 – 1,00
NBR 275 schwarz	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylendi-p-cresol ("BPH")	119-47-1	0,50 – 1,00
NBR 282 schwarz	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylendi-p-cresol ("BPH")	119-47-1	0,50 – 1,00
NR/SBR 351 schwarz	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylendi-p-cresol ("BPH")	119-47-1	0,50 – 1,00
NR/SBR 352 hell	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylendi-p-cresol ("BPH")	119-47-1	0,50 – 1,00
NR/SBR 359 hell	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylendi-p-cresol ("BPH")	119-47-1	0,50 – 1,00
NR/SBR 360 hell	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylendi-p-cresol ("BPH")	119-47-1	0,50 – 1,00
NR/SBR 364 schwarz	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylendi-p-cresol ("BPH")	119-47-1	0,50 – 1,00
NR/SBR 365 hell	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylendi-p-cresol ("BPH")	119-47-1	0,50 – 1,00
NR/SBR 367 schwarz	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylendi-p-cresol ("BPH")	119-47-1	0,50 – 1,00
NR/SBR 375 PARA	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylendi-p-cresol ("BPH")	119-47-1	0,50 – 1,00
NR/SBR 377 schwarz	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylendi-p-cresol ("BPH")	119-47-1	0,50 – 1,00
NR/SBR 381 schwarz	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylendi-p-cresol ("BPH")	119-47-1	0,50 – 1,00
NR/SBR 382 schwarz	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylendi-p-cresol ("BPH")	119-47-1	0,50 – 1,00
NR/SBR 387 schwarz	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylendi-p-cresol ("BPH")	119-47-1	0,50 – 1,00
NR/EPDM 502 schwarz	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylendi-p-cresol ("BPH")	119-47-1	0,50 – 1,00
NR/EPDM 505 schwarz	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylendi-p-cresol ("BPH")	119-47-1	0,50 – 1,00
NR/EPDM 509 schwarz	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylendi-p-cresol ("BPH")	119-47-1	0,50 – 1,00
NR/EPDM 515 hell	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylendi-p-cresol ("BPH")	119-47-1	0,50 – 1,00
NR/EPDM 518 schwarz	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylendi-p-cresol ("BPH")	119-47-1	0,50 – 1,00
NR/SBR/CR 565 schwarz	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylendi-p-cresol ("BPH")	119-47-1	0,50 – 1,00
NBR/CR 653 schwarz	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylendi-p-cresol ("BPH")	119-47-1	0,50 – 1,00
NBR/CR 655 schwarz	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylendi-p-cresol ("BPH")	119-47-1	0,50 – 1,00
NBR/CR 660 schwarz	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylendi-p-cresol ("BPH")	119-47-1	0,50 – 1,00

Diese Meldung bezieht sich nur auf die letzte Änderung der Kandidatenliste. Vorherige Meldungen über andere Rohstoffe, die bereits vor dem 17.01.22 auf der Liste standen, sind hier nicht berücksichtigt.

Bitte teilen Sie uns mit, ob Sie das Fertigerzeugnis / die Fertigerzeugnisse im Automobilbereich einsetzen, damit wir den IMDS Eintrag aktualisieren können.

Mit freundlichen Grüßen aus Frauenalb
Albtal-Gummiwerke Hartig GmbH



ppa. Ronny Eisen
Prokurist