1. pielikums

Ministru kabineta

2018. gada......

noteikumiem Nr.....

**Atkritumu statusa izbeigšanai piemērojamie kritēriji no nolietotām riepām iegūtiem gumijas materiāliem**

|  |  |
| --- | --- |
| Kritēriji atkritumu statusa piemērošanas izbeigšanai | Paškontroles kritēriji |
| 1. Kvalitātes prasības no lietotām gumijas riepām to mehāniskas pārstrādes rezultātā iegūtiem gumijas materiāliem:    1. tiem nav bīstamu īpašību, kas minētas Eiropas Komisijas (ES) 2014. gada 18. decembra Regulā Nr. 1357/2014, ar ko aizstāj III pielikumu Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvai 2008/98/EK par atkritumiem un par dažu direktīvu atcelšanu, un tie nepārsniedz koncentrācijas robežvērtības, kas noteiktas **Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (EK) Nr. 850/2004 (2004. gada 29. aprīlis) par noturīgiem organiskajiem piesārņotājiem, ar ko groza Direktīvu 79/117/EEK,** IV pielikumā;    2. tie atbilst ierobežojumiem, kas paredzēti E**iropas Parlamenta un Padomes Regulas (EK) Nr. 1907/2006 (2006. gada 18. decembris), kas attiecas uz ķimikāliju reģistrēšanu, vērtēšanu, licencēšanu un ierobežošanu (REACH), un ar kuru izveido Eiropas Ķimikāliju aģentūru, groza Direktīvu 1999/45/EK un atceļ Padomes Regulu (EEK) Nr. 793/93 un Komisijas Regulu (EK) Nr. 1488/94, kā arī Padomes Direktīvu 76/769/EEK un Komisijas Direktīvu 91/155/EEK, Direktīvu 93/67/EEK, Direktīvu 93/105/EK un Direktīvu 2000/21/EK, (turpmāk – REACH regula)** XVII pielikuma 50. punktā;    3. tie nesatur pamanāmus eļļas un smērvielu daudzumus;    4. atdalīšanu un kvantitatīvo noteikšanu veic saskaņā ar tipoloģiju/lielumu. | Gumijas materiālu kvalitāti novērtē, izmantojot:   * vizuālo pārbaudi, * fizikālo un ķīmisko raksturojumu: tādu laboratorijas testu rezultātos, tai skaitā to, kas ietverti otrreizējo izejvielu pircēju tehniskajās specifikācijās. Pēc otrreizējo izejvielu pircēja pieprasījuma tiek veikti arī citi laboratorijas testi saskaņā ar otrreizējo izejvielu pircēja papildu specifikācijām.   Katram otrreizējo izejvielu veidam, kas iegūts no nolietotām riepām, tiek veikta reprezentatīvu paraugu analīze.  Reprezentatīvus paraugus iegūst saskaņā ar kvalitātes pārvaldības sistēmā iekļauto paraugu ņemšanas procedūru, kura tiek detalizēti aprakstīta (izmantotā paraugu ņemšanas metodika, biežums, lielums, paraugu tipoloģija un skaits, statistiskā apstrāde u. c.).  Fizikālos un ķīmiskos rādītājus nosaka laboratorijā.  Pielikuma 1.punktā minētie otrreizējo izejvielu atbilstības kritēriji ir ietverti un aprakstīti ieviestajā kvalitātes pārvaldības sistēmā. |
| 1. Prasības atkritumiem, kurus pārstrādājot tiks iegūtas otrreizējās izejvielas:    1. atļauts izmantot tikai nolietotas riepas atbilstoši normatīvajiem aktiem par atkritumu klasifikatoru un īpašībām, kuras padara atkritumus bīstamus;    2. aizliegts izmantot nolietotas riepas, kas ir piesārņotas ar bīstamām vielām vai bīstamajiem atkritumiem. | Gumijas materiālu kvalitāte tiek novērtēta, veicot vizuālo pārbaudi.  Tiek veikta uzskaite attiecībā uz saņemto un pārstrādāto nolietoto riepu daudzumu atbilstoši normatīvajiem aktiem par oficiālajām vides statistikas veidlapām. |
| 1. Nolietoto riepu pārstrādi veic:   3.1.riepas iepriekš attīrot no liekiem piemaisījumiem, piemēram, akmeņiem, metāla gabaliem, dažādiem atkritumiem;  3.2.izmantojot metodes un procesus, kuri nerada nelabvēlīgu ietekmi uz vidi;  3.3.ievērojot atkritumu apsaimniekošanas un aprites regulējošos normatīvos aktus. | Riepu attīrīšana tiek veikta mehāniski vai manuāli. |

Vides aizsardzības un

reģionālās attīstības ministrs                                            Kaspars Gerhards