

**402**

На основу члана 49. ст. 1. и 3. Закона о хемикалијама („Службени гласник РС”, бр. 36/09, 88/10, 92/11, 93/12 и 25/15),

Министар заштите животне средине доноси

**ПРАВИЛНИК**

**о измени и допунама Правилника о ограничењима и забранама производње, стављања у промет и коришћења хемикалија**

Члан 1.

У Правилнику о ограничењима и забранама производње, стављања у промет и коришћења хемикалија („Службени гласник РС”, бр. 90/13, 25/15, 2/16, 44/17 и 36/18), у Прилогу 1, Део 1 – Листа ограничења и забрана производње, стављања у промет и коришћења одређених опасних супстанци, смеша или производа, после редног броја ограничења и забране 68. додају се редни бројеви ограничења и забрана 69, 70. и 71, који гласе:

„69.	Метанол CAS број 67-56-1 ЕС број 200-695-6	1. Забрањено је стављање у промет за општу употребу од 1. јуна 2020. године, течности за прање или одмрзавање ветробранских стакала, ако садрже метанол у концентрацији једнакој или већој од 0,6% масеног удела.
70.	Октаметилциклотетрасилоксан (D4) CAS број 556-67-2 ЕС број 209-136-7 Декаметилциклопентансилоксан (D5) CAS број 541-02-6 ЕС број 208-764-9	1. Забрањено је стављати у промет, након 1. јануара 2021. године, козметичке производе који се испирају, који су уређени прописима о козметичким производима, ако је концентрација масеног удела сваке супстанце (D4 и D5) једнака или већа од 0,1%.
71.	N-метил-2-пирилодон (NMP) CAS број 872-50-4 ЕС број 212-828-1	1. Забрањено је стављати у промет као супстанцу или као састојак у смешама, у концентрацији једнакој или већој од 0,3%, након 1. јуна 2021. године, ако произвођачи, увозници и даљи корисници у извештају о безбедности хемикалије и у безбедносном листу нису укључили изведене дозе без ефекта ( <i>Derived No-Effect Level</i> , у даљем тексту: <i>DNEL</i> ), за раднике 14,4 mg/m <sup>3</sup> за инхалациону изложеност и 4,8 mg/kg/дневно за дермалну изложеност. 2. Забрањена је производња и коришћење као супстанце или у смешама после 1. јуна 2021. године у концентрацији једнакој или већој од 0,3% ако произвођач и даљи корисник не предузму одговарајуће мере управљања ризиком и омогуће примерене радне услове којима се осигурава да изложеност радника буде испод вредности <i>DNEL</i> наведених у тачки 1. 3. Изузетно од тач. 1. и 2. наведене обавезе могу се примењивати од 1. јуна 2025. године када се супстанца ставља у промет или користи као раствор или реагенс у поступку наношења премаза на жице.”.

Члан 2.

У Прилогу 2 – Листа забрањених и ограничених POPs супстанци, Назив супстанце Хексабромциклододекан (HBCDD), „Хексабромциклододекан (HBCDD)” представља: хексабромциклододекан, 1, 2, 5, 6, 9, 10 хексабромциклододекан и његови главни диастереоизомери: *alfa*-хексабромциклододекан, *beta*-хексабромциклододекан и *gamma*-хексабромциклододекан, у колони Изузеци и напомене, тачка 1. мења се и гласи: „1. Дозвољена је производња, стављање у промет и коришћење супстанци, смеша и производа које као нечистоћу садрже HBCDD у концентрацијама једнаким или мањим од 100 mg/kg (0,01% (m/m)).”.

Члан 3.

Овај правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном гласнику Републике Србије”.

Број 110-00-00108/2019-03

У Београду, 20. јануара 2020. године

Министар,

**Горан Триван, с.р.**