

Фабрика полиетилена високе густине (ПЕВГ)

ХИП-Петрохемија д.о.о.

Идентификациони број:

**TUS-HIPP-2236**

Датум:

18.04.2024

**СПЕЦИФИКАЦИЈА СИРОВИНЕ**
**Адитив за стабилизацију типова ПЕВГ намењеним за производњу дуване амбалаже - Антиоксидант 1010**

|  |  |                     |        |                   |                            |
|--|--|---------------------|--------|-------------------|----------------------------|
| 1. Назив производа/<br>Хемијски назив: | Адитив за стабилизацију типова ПЕВГ намењеним за производњу дуване амбалаже 1010/<br><i>pentaeritritol tetrakis (3-(3,5-di-tert-butyl-4-hidroksifenil) propionat)</i>  |                     |        |                   |                            |
| 2. SAP ознака:                         | 8112235  |                     |        |                   |                            |
| 3. Технички опис:                      | Антиоксидант који служи за стабилизацију типова ПЕВГ, намењеним за производњу дуване амбалаже. Антиоксиданти се додају и диспергују у полимеру за време мешања да би заштитили производ од убрзане оксидационе разградње за време екструзије и прераде на високим температурама.<br><br>Физички изглед: беле до бледо жуте љуспице или пастиле<br>Запаљивост: није запаљив         |                     |        |                   |                            |
| 4. Физичко-хемијске карактеристике:    | Р.Број   | Карактеристика      | Метода | Јединица          | Опсег дозвољених вредности |
|  | 1.   | Температура топљења | -      | °C                | 110-125                    |
|  | 2.   | Специфична тежина   | -      | g/cm <sup>3</sup> | 1,15                       |
|  | 3.   | Насипна тежина      | -      | g/cm <sup>3</sup> | 0,41                       |
| 5. Техничка/пратећа документација:     | Испоручилац је дужан да достави:<br><ul style="list-style-type: none"> <li>- безбедносни лист (<i>Safety data sheet</i>), на српском језику</li> <li>- извештај о испитивању</li> <li>- листа података о мерама безбедности</li> <li>- отпремница</li> </ul>   |                     |        |                   |                            |
| 6. HSE захтеви:                        | -  |                     |        |                   |                            |
| 7. Испорука и обележавање:             | Сировина се испоручује у облику гранула, у пластичним врећама од по 20kg, заштићеним картонском подлогом, на дрвеним палетама обложеним термоскупљајућом фолијом.<br><br>На свакој врећи и картонској кутији мора бити листа са следећим подацима:<br><ul style="list-style-type: none"> <li>- датум</li> <li>- назив производа</li> <li>- подаци о произвођачу (фирма)</li> </ul> |                     |        |                   |                            |

|   |   |
|---|---|
|   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- број лота / шаржа</li> <li>- нето тежина</li> </ul>  |
| 8. Транспорт:   | -   |
| 9. Критеријум за утврђивање прихватљивости производа: | Сировина је прихватљива уколико одговара по свим тачкама дозвољеним толеранцијама, односно свим захтевима датим у овој спецификацији. Материјал се набавља од одобрених испоручиоца, који гарантују квалитет. Испоручилац добија статус одобрен након успешно извршене индустријске пробе и лабораторијских испитивања. |