

	BP0404-SC007
	Верзија: 6.0
Фабрика полиетилена високе густине (ПЕВГ) ХИП-Петрохемија д.о.о.	Идентификациони број: TUS-HIPP-1365
	Датум: 18.04.2024
СПЕЦИФИКАЦИЈА СИРОВИНЕ Адитив за стабилизацију типова ПЕВГ намењеним за производњу дуване амбалаже – Антиоксидант 1076	

1. Назив производа/ Хемијски назив:	Адитив за стабилизацију типова ПЕВГ намењеним за производњу дуване амбалаже – Антиоксидант 1076/ <i>Oktadecil-3-(3,5-ditercijarni-butil-hidroksid fenil) propionat</i>				
2. SAP ознака:	8112233				
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. Физички изглед: беле до бледо жуте љуспице или пастиле Запаљивост: није запаљив				
4. Физичко-хемијске карактеристике:	Р. бр.	Карактеристика	Метода	Јединица	Опсег дозвољених вредности
	1.	Релативна густина на 25°C	-	g/cm ³	1,02
	2.	Насипна тежина	-	g/cm ³	0,55-0,60
	3.	Температура топљења	-	°C	50-55
	4.	Температура паљења	-	°C	273
5. Техничка/пратећа документација:	Испоручилац је дужан да достави: - безбедносни лист (<i>Safety data sheet</i>), на српском језику - извештај о испитивању - листа података о мерама безбедности - отпремница				
6. HSE захтеви:	-				
7. Испорука и обележавање:	Сировина се испоручује у облику гранула, у пластичним врећама од по 20kg, заштићеним картонском кутијом, на дрвеним палетама обложеним термокупљајућом фолијом На свакој врећи и картонској кутији мора бити листа са следећим подацима: - датум				

	<ul style="list-style-type: none"> - назив производа - подаци о произвођачу (фирма) - број лота / шаржа - нето тежина
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.