

	BP0404-SC014
	Верзија: 5.0
Фабрика полиетилена ХИП-Петрохемија д.о.о. Панчево	Идентификациони број: TUS-HIPP-1372
	Датум: 08.01.2026
СПЕЦИФИКАЦИЈА УЛАЗНОГ МАТЕРИЈАЛА Диетил-цинк (ДЕЗ)	

1. Назив производа/ Хемијски назив:	Диетил–цинк (ДЕЗ) / $Zn(C_2H_5)_2$				
2. SAP ознака:	8103477				
3. Технички опис:	Супстанца која се користи као кокатализатор, у процесу производње полиетилена високе густине за уклањање отрова из реактора пре стартовања производње. Физички изглед: светло браон течност (15 % раствор у n-хексану) Запаљивост: запаљива течност, испарљива, спонтано се пали у контакту са ваздухом.				
4. Физичко-хемијске карактеристике:	Р. бр.	Карактеристика	Метода	Јединица	Опсег дозвољених вредности
	1.	Специфична тежина на 20°C	-	g/cm ³	0,717
	2.	Динамички вискозитет на 20°C	-	mPa*s	< 1
	3.	Температура мржњења	-	°C	-28
	4.	Чистоћа	-	% (мас.)	min 99
5. Техничка/пратећа документација:	Испоручилац је дужан да достави: <ul style="list-style-type: none"> - 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:	Супстанца се испоручује у облику раствора, у металним контејнерима од по 170 kg. На сваком контејнеру мора бити листа са следећим подацима: <ul style="list-style-type: none"> - датум - 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.