

Фабрика Етилен
ХИП-Петрохемија д.о.о.

Идентификациони број:
TUS-HIPP-2520

Датум:
11.02.2025

СПЕЦИФИКАЦИЈА УЛАЗНОГ МАТЕРИЈАЛА

рН подешивач и неутрализер на примарној фракционацији

| | | | | | |
|--|--|----------------|----------|-----------------------------|--------------------------|
| 1. Назив производа/ Хемијски назив: | рН подешивач и неутрализер на примарној фракционацији | | | | |
| 2. SAP ознака: | 8121212 | | | | |
| 3. Технички опис: | Користи се на секцији примарне фракционације као подешивач рН вредности и неутрализер. Дозира се у водени стрипер, колону А-4. | | | | |
| 4. Физичко-хемијске карактеристике: | Р. број | Карактеристика | Метода | Јединица | Опсегдозвољен. вредности |
| | 1. | Густина | - | g/cm ³ (20°C) | 1,02 ±0,05 |
| | 2. | Вискозитет | - | cPs (20°C) | ≤ 50 |
| | 3. | Тачка паљења | ASTM D93 | °C | ≥ 100 |
| | 4. | Тачка кључања | | °C | са. 100 |
| | 5. | Растворљивост | | | у води |
| | 6. | рН вредност | | 1 | 11,0 ±1,0 |
| 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: | Адитив се испоручује у течној стањи у пластичним контејнерима запремине 1000 литара. На сваком контејнеру се налази налепница са називом и нето тежином адитива. | | | | |
| 8. Транспорт: | - | | | | |

| | |
|--|---|
| <p>9. Критеријум за утврђивање прихватљивости производа:</p> | <p>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.</p> |
|--|---|