

**ПРОДУКТОВА  
СПЕЦИФИКАЦИЯ**

**АЗОТНА КИСЕЛИНА  
ТЕХНИЧЕСКА**

Брой на ревизиите:12  
Дата на последната ревизия: 23.05.2023

Обща информация:		
<b>Химическа формула:</b> $\text{HNO}_3$ <b>Молекулно тегло:</b> 63.01	CAS №: 7697-37-2 ЕО №: 231-714-2	Неохим АД код:11-01

**Външен вид:** прозрачна, бледожълта течност

**Употреба:** Формулиране на смеси (торове, миеси и почистващи продукти, обработка на повърхности); междинен продукт; реактивно спомагателно средство (почистващ агент, рН-регулатор, регенерация на йонообменни смоли); широкоразпространена употреба (торове, почистващ агент, обработка на метали); потребителска употреба (лакове, миеси и почистващи продукти) и др.

Спецификация:		
Показатели	Типични стойности	Гранични стойности
Съдържание на азотна киселина ( $\text{HNO}_3$ ), %	57 - 62	мин. 55.0
Остатък след наляване, %	0.02	макс. 0.04
Утайка	отсъства	не се допуска

**Опаковка:**

- Опаковка на клиента

Дата на издаване: 07.05.1992

Тези данни се базират на настоящите ни знания, умения и инструментариум. Те не ограничават правото на потребителя за собствени изпитания, поради голямото разнообразие от възможни въздействия при преработката и потреблението на нашите продукти. От тях не би могла да бъде изведена законообвързана гаранция на определени свойства и приложения. Получателите на нашите продукти следва да спазват съществуващи закони и разпоредби, както и евентуални запазени права.

**Продажби - за страната**  
e-mail: salesbg@neochim.bg  
тел: 0391/ 65 252