

ХЛОРУКСУСНАЯ КИСЛОТА 100 % HIGH PURE, ХЛОПЬЯ

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Хлоруксусная кислота 100 %														
НОМЕР CAS	79-11-8														
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	<table border="0"> <tr> <td>Форма в 20-25°C</td> <td>твёрдое тело, белое</td> </tr> <tr> <td>MCAA [% (в/в)].....</td> <td>≥ 99,0</td> </tr> <tr> <td>DCAA [% (в/в)].....</td> <td>макс. 0,05</td> </tr> <tr> <td>Уксусная кислота [% (в/в)].....</td> <td>макс. 0,2</td> </tr> <tr> <td>Вода [% (в/в)]</td> <td>макс. 0,2</td> </tr> <tr> <td>Железо [мг/кг].....</td> <td>макс. 5</td> </tr> <tr> <td>Свинец [мг/кг]</td> <td>макс. 1</td> </tr> </table>	Форма в 20-25°C	твёрдое тело, белое	MCAA [% (в/в)].....	≥ 99,0	DCAA [% (в/в)].....	макс. 0,05	Уксусная кислота [% (в/в)].....	макс. 0,2	Вода [% (в/в)]	макс. 0,2	Железо [мг/кг].....	макс. 5	Свинец [мг/кг]	макс. 1
Форма в 20-25°C	твёрдое тело, белое														
MCAA [% (в/в)].....	≥ 99,0														
DCAA [% (в/в)].....	макс. 0,05														
Уксусная кислота [% (в/в)].....	макс. 0,2														
Вода [% (в/в)]	макс. 0,2														
Железо [мг/кг].....	макс. 5														
Свинец [мг/кг]	макс. 1														
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ*	<table border="0"> <tr> <td>Формула</td> <td>H₃C₂O₂Cl, CH₂ClCO₂H</td> </tr> <tr> <td>Молярная масса</td> <td>94,5</td> </tr> <tr> <td>Температура застывания [°C]</td> <td>62</td> </tr> <tr> <td>Температура кипения [°C]</td> <td>189</td> </tr> <tr> <td>Биоразлагаемость</td> <td>легко биоразлагаемый продукт</td> </tr> </table>	Формула	H ₃ C ₂ O ₂ Cl, CH ₂ ClCO ₂ H	Молярная масса	94,5	Температура застывания [°C]	62	Температура кипения [°C]	189	Биоразлагаемость	легко биоразлагаемый продукт				
Формула	H ₃ C ₂ O ₂ Cl, CH ₂ ClCO ₂ H														
Молярная масса	94,5														
Температура застывания [°C]	62														
Температура кипения [°C]	189														
Биоразлагаемость	легко биоразлагаемый продукт														

*Настоящие общие сведения не являются техническими требованиями и не могут считаться основанием для направления претензии.

ПРИМЕНЕНИЕ

Агрономия, средства защиты растений и удобрения, дегидраты, краски и лаки, косметика и средства личной гигиены, целлюлозно-бумажная промышленность, фармацевтическая промышленность, пищевая промышленность, горнодобывающая промышленность, добыча нефти и газа, химическое сырье и промежуточные продукты, пластмассы, добавки для пластмасс

Настоящая информация предоставляется добросовестно, в соответствии с имеющимися у нас сведениями и опытом. Соответствие параметров предоставляемого продукта с настоящей спецификацией и его пригодность для конкретной цели следует проверить до начала использования.

Мы сохраняем за собой право вносить изменения в настоящей брошюре из-за технического развития и совершенствования продукции производителем.

PCC MCAA
 ul. Sienkiewicza 4
 56-120 Brzeg Dolny
 Польша

www.mcaase.eu