

Myresyre 85%

Type:	Kemikalie.	Printdato: 07.02.2021
Anvendelse:	<p>Myresyre 85% er en organisk syre, der anvendes i bl. a. fødevareindustrien, tekstilindustrien og lædervareindustrien, samt i landbruget som tilsætningsstof til ensilage og om pH regulator i foder.</p> <p>Til fremstilling af farmaceutika. Til fremstilling af kunstige sødestoffer. Til fremstilling af pesticider. Til fremstilling af farvestoffer.</p>	
Egenskaber:	<p>Myresyre 85% reagerer med visse metaller som f.eks. jern, zink og aluminium, under udvikling af brint, der sammen med luft kan danne eksplosive blandinger.</p>	
Dosering:	Doseres efter opgavens art.	
pH-værdi:	Koncentrat ca. 1.	
Vægtfylde:	1,20kg/l.	
Godkendelse:		
Opbevaring:	<p>Opbevares i tæt lukket originalemballage på et tørt, køligt og godt ventileret sted. Må ikke opbevares sammen med nærings- og nydelsesmidler samt foderstoffer. Opbevares adskilt fra: Klor, Baser. Opbevares som brandfarlig væske. Brandfareklasse: III-2. Holdbarhed ved ovenstående lagringsforhold: 3 år.</p>	
Sikkerhed:	Se vedlagte sikkerhedsdatablad.	

 **NCAA-Verodan A/s**

Industriparken 5 - DK 9560 Hadsund

Tlf: +45 7027 1630

www.ncaa.dk - mail@ncaa.dk