

SVOVLSYRE 20%

Side 1/1 Databladnsr.: 2275

Printdato: 15. mar 2012.

PRODUKTTYPE	Råvare til forskellig anvendelse
ANVENDELSE	SVOVLSYRE 20% anvendes inden for medicinal-, metal- og levnedsmiddelindustrien til kemiske analyser og synteser. Anvendes også som syre og neutraliseringsmiddel ved mange kemiske processer.
EGENSKABER	Sovolsyre reagerer under kraftig varmeudvikling heftigt med de fleste organiske stoffer som f.eks. olie, træ og tekstil. Reaktionen kan give anledning til selvantændelse. Sovolsyre fortyndes ved at hælde syren langsomt i vand. Hæld aldrig vand i syre.
KARAKTERISTIK	Tyktflydende, farveløs væske med en stikkende lugt.
BRUGSANVISNING OG DOSERING	Dosering er afhængig af opgavens karakter.
PRODUKTDATA	
LAGRING	Opbevares i tillukket originaletablage, adskilt fra levnedsmidler, lægemidler, foderstoffer og lign. og adskilt fra klorholdige og basiske produkter så sammenblanding undgås.
SIKKERHEDS-FORHOLD	Alvorlig ætsningsfare. Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes. Hæld aldrig vand på eller i produktet. Ved ulykkestilfælde eller ved ildebefindende er omgående lægebehandling nødvendig; vis etiketten, hvis det er muligt. Brug særligt arbejdstøj, egnede beskyttelseshandsker og -briller/ansigtsskærm.

NOVADAN

Platinvej 21, DK-6000 Kolding, Tlf. +45 76 348 400
PL - ul. Holenderska 4, 05-152 Czosnów, Tel +48 (0)22 785 1002