



AS PROTECTOR

APSORBENT I NEUTRALIZACIJA ZA SUMPORNU KISELINU

Tehničke Informacije

Art. 200201 kg 12

Kemijsko fizičke karakteristike

Kemijska klasifikacija	- Magnezijev oksid
Fizičko stanje	- prah
Topljivost u vodi	- 6,2 mg/L na 20 °C
Boja	- bijela
Gustoća	- 0,66 ± 0,02 g/ml

Namjena

Koristi se u objektima gdje je se potrebno osigurati od curenja kiseline iz akumulatora. AS PROTECTOR je u stanju brzo neutralizirati i apsorbirati bilo koje prolijevanje.

Snaga neutralizacije: 0,46 kg za 1L akumulatorske kiseline (1,27 g/cm³)

Vrlo je učinkovit i omogućuje brzu neutralizaciju sumporne kiseline. Reakcija je šumeća i egzotermna. Predoziranje ne uzrokuje nikakvu opasnost.

Korištenje

Izlite proizvod izravno preko prolivene kiseline. Dobiveni produkt zbrinuti u skladu s propisima.

Za više informacije pogledajte Sigurnosno tehnički list

Gore navedene informacije temelje se na testovima i iskustvima te aktualnim dokumentima. U slučaju neadekvatnog korištenja proizvoda, neobraćanja pažnje na mjere opreza, navedeni podaci ne predstavljaju nikakvu garanciju i ne obvezuju na snošenje pravne odgovornosti.

REV.0 08/06/2016

Distributer za INDUSTRIAL DIVISION za HR, SLO, SRB, BiH: Tehnoprah d.o.o. • Ulica Frana Galovića 7 • HR33405 Pitomača (VT) Croatia • Tel. +385 43 410 113, FAX +385 43 410 116 • email: admin@tehnoprah.hr • web: www.tehnoprah.hr • OIB 18603636274 • MB 1613936 Rhütten srl • Sistema qualità certificato ISO 9001:2008 n.10875/04/S • Zona Industriale Via Martiri di Montalto 19, 62020 Caldarola (MC) Italy Tel.+39 0733 903657 • Fax +39 0733 906180 • C.F. P.I. Iscr. Registro Imprese di MC n° 01136310438 • Iscrizione n° 118701 R.E.A. MC Capitale sociale € 26.000,00 i.v. • Reg. AEE.: IT1312000008219 • Reg. Pile: IT13120P00003377 • info@rhutten.com • www.rhutten.com