

PVC U 40x5000 mm SDR 13,5 transparent

Artikelnr P2202293

● Beständig
 ● Delvis beständig
 ● Ej beständig

Kemikalie	Koncentration	Temp.	Beständighet
1,4-Dioxan	100%	20 Å°C	●
2-Hydroxiipropionsyra (mjölksyra)	90%	20 Å°C	●
Aceton	100%	20 Å°C	●
Ammoniak	conc.	20 Å°C	●
Ammoniumklorid	â€”	20 Å°C	●
Amylalkohol	â€”	20 Å°C	●
Bensen	â€”	20 Å°C	●
Bensin (premium)	â€”	20 Å°C	●
Blekningsl�sning	12.5 cl	20 Å°C	●
Borsyra	100%	20 Å°C	●
Bremsev�jske	â€”	20 Å°C	●
Br�nsle (aromatfritt)	â€”	20 Å°C	●
Butylacetat	â€”	20 Å°C	●
Citronsyra	10%	20 Å°C	●
Cyklohexanon	100%	20 Å°C	●
Cyklohexen	100%	20 Å°C	●
Diesel	â€”	20 Å°C	●
Dietylenoxid	â€”	20 Å°C	●
Eddik (standard)	5 - 10%	20 Å°C	●
Eplejuice	â€”	20 Å°C	●
Etylacetat	100%	20 Å°C	●
Etylalkohol (etanol)	96%	20 Å°C	●
Etylenklorid	100%	20 Å°C	●
Fenol (vattenl.)	ca. 9%	20 Å°C	●
Flussyre	40%	20 Å°C	●
Formaldehyd (vattenl.)	40%	20 Å°C	●
Fosforsyra	50%	20 Å°C	●

Kemikalie	Konsentrasjon	Temp.	Best�ndighet
Frostv�lske	��	20 �C	�
Fyringsolje	��	20 �C	�
Glycerin	100%	20 �C	�
Glykol	100%	20 �C	�
Heptan	100%	20 �C	�
Hydrogenperoksid	10%	20 �C	�
Isopropylalkohol	100%	20 �C	�
Kalciumklorid	��	20 �C	�
Kaliumhydroxidl�sning	50%	20 �C	�
Klor (gas)	100%	20 �C	�
Klorbensen	100%	20 �C	�
Kloroform	��	20 �C	�
Koldisulfid	100%	20 �C	�
Koltetraklorid	��	20 �C	�
Kresol	��	20 �C	�
Linolje	��	20 �C	�
Matolje	��	20 �C	�
Maursyre	10%	20 �C	�
Melk	��	20 �C	�
Merkurokrom	��	20 �C	�
Metylalkohol (metanol)	100%	20 �C	�
Metylenklorid	100%	20 �C	�
Metyletylketon (MEK)	100%	20 �C	�
Mineraloljer (aromatfrie)	��	20 �C	�
Natriumhydroxidl�sning (natronlut)	15%	20 �C	�
Natriumhydroxidl�sning (natronlut)	60%	20 �C	�
Natriumkarbonat (vattenl.)	��	20 �C	�
Natriumklorid (vattenl.)	��	20 �C	�
Natriumnitrat (vattenl.)	��	20 �C	�
Natriumtiosulfat	��	20 �C	�
Natriumv�ttesulfit	��	20 �C	�
Nitrobensen	��	20 �C	�
Oxalsyra	��	20 �C	�
Ozon (gas)	�� 0.5 ppm	20 �C	�

Kemikalie	Konsentrasjon	Temp.	Best�ndighet
Paraffinolja	100%	20 �C	●
Perkloretylen	��	20 �C	●
Petroleum	100%	20 �C	●
Petroleumeter	100%	20 �C	●
Propylalkohol	��	20 �C	●
Pyridin	��	20 �C	●
Salpetersyra	10%	20 �C	●
Salpetersyra	50%	20 �C	●
Saltsyra	10%	20 �C	●
Saltsyra (konc.)	conc.	20 �C	●
Silikonolje	��	20 �C	●
Svavelsyra	96%	20 �C	●
Tetrahydrofuran (THF)	100%	20 �C	●
Toluen	100%	20 �C	●
Transformatorolje	��	20 �C	●
Trikloretan	100%	20 �C	●
Vann	��	20 �C	●
V�ttesulfid (vattenl.)	��	20 �C	●
Xylen	��	20 �C	●
�ttiksyra	100%	20 �C	●