



Välj rätt produkt!

Nedan hittar du information över vilka ämnen som kan sugas upp med respektive produkt



Ämne	Universal	Oil Only	Ämne	Universal	Oil Only	Ämne	Universal	Oil Only
Acetaldehyd	•		Etylklorid	•	•	Metylklorid	•	•
Aceton	•	•	Etylproionat	•	•	Metylmetakrylat	•	•
Acetylklorid	•		Fenol	•		Mineralolja	•	•
Akrylsyra			Fluorvätesyra			Monoetanolamin	•	•
Allylalkohol	•		Flygbränsle	•	•	Morfolin	•	•
Aminobensoesyra			Formaldehyd	•		Motorolja	•	•
Ammoniak	•	•	Fosforsyra			Nafta	•	•
Ammoniumfluorid	•	•	Fotogen	•	•	Naftalin	•	•
Ammoniumhydroxid	•	•	Freon	•	•	Natriumbikarbonat	•	
Amylalkohol	•		Furfural	•	•	Natriumhydroxid	•	
Anilin	•		Glycerin	•		Natriumhypoklorit	•	
Bensaldehyd	•		Hexan	•	•	Natriumklorid (salt)	•	
Bensin	•	•	Hydrazin	•		Natriumnitrat	•	
Bensoesyra			Hydrokinon	•	•	Natronlut	•	
Bensol	•	•	Isoamylacetat	•	•	Nitrometan	•	•
Bensylalkohol	•		Isobutylalkohol	•	•	Oktan	•	•
Blåsyra	•	•	Isooktan	•	•	Paraffin	•	•
Borsyra			Isopropylacetat	•	•	Perkloretylen	•	•
Bromsvätska	•	•	isopropylalkohol	•	•	Propanol	•	
Brom	•		Kalciumhydroxid	•		Propionsyra		
Butylacetat	•	•	Kaliumhydroxid	•		Propylalkohol	•	•
Butylalkohol	•	•	Karbolsyra			Propylenglykol	•	•
Butylglukol	•	•	Ketoner	•	•	Resorcin	•	
Cellosolveacetat	•	•	klorbensol	•		Saltpetersyra		
Citronsyra	•		klornaftalin	•	•	Saltsyra		
Cyclohexan	•	•	kloroform	•	•	Silikonolja	•	•
Dibutylftalat	•	•	kloroten	•	•	Silverniträt	•	
Dietylamin	•	•	Koldisulfid	•		Smörolja	•	•
Dietyleter	•	•	Koltetraklorid	•	•	Styren	•	•
Dimetylformamid	•	•	Kresol	•	•	Svavelsyra		
Dimetylsulfoxid	•	•	kromsyra 50%			Terpentin	•	•
Diocetyl-fthalat	•	•	Linfröolja	•	•	Toluen	•	•
Eldningsolja	•	•	Linoljesyra			Transformatorolja	•	•
Eter	•	•	Metylalkohol	•	•	Trietylenglykol	•	•
Etylacetat	•	•	Metylamin	•	•	Trikoretylen	•	•
Etylalkohol	•	•	Metylcellosolve	•	•	Vatten	•	
Etylbensen	•	•	Metylenbromid	•	•	Väteproxid	•	
Etylendiklorid	•	•	Metyleter	•	•	Växellådesolja	•	•
Etyleter	•	•	Metyletyleton	•	•	Xylen	•	•
Etylenglykol	•		Metylisobutylketon	•	•	Ättiksyra		

Säkerhetsinformation:

För alla rödmärkta syror kan ingen av våra PP absorbenter användas. Ovan lista är en standardlista för absorption med polypropen. Om du är osäker på ditt ämne bör du kontakta oss eller expert!