

Resistentietabel

Stofnaam	Huidgif	Beschermend materiaal	Filter	Half	Vol	persl
Aardgasconcentraat	nee	informeer bij leverancier	A		ja	
Aceetaldehyde	nee	butylrubber	AX	ja	-	-
β-Aceetaldoxim	nee	informeer bij leverancier	AX		ja	
Acetoazijnzure ethylester	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Acetoazijnzure methylester	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Aceton	nee	butylrubber	AX	ja	-	-
Acetoncyanhydrine	ja	butylrubber, neopreen	AB	-	ja	-
Acetonitril	ja	butylrubber	A	-	ja	-
Acetonylaceton	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Acetylaceton	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	A	-	ja	-
Acethyleen	nee			ja		
Acetylbromide	nee	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
Acetylchloride	nee	informeer bij leverancier	AX of B	-	ja	-
Acroleïne	nee	butylrubber	AX	-	ja	-
Acrylamide	ja	butylrubber	n.v.t.	-	-	ja
Acrylnitril	ja	butylrubber	n.v.t.	-	-	ja
Acrylzuur	nee	butylrubber	A	-	ja	-
Adipinezuur	nee	butylrubber, PVC	P1	ja	-	-
Adiponitril	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	A	-	ja	-
Allylalcohol	ja	butylrubber	A	-	ja	-
Allylamine	ja	informeer bij leverancier	B	-	ja	-
Allylbromide	nee	polyvinylalcohol	A	-	ja	-
Allylchloride	nee	polyvinylalcohol	AX	-	ja	-
Allylether	nee	polyvinylalcohol	A	-	ja	-
Allylethylether	nee	polyvinylalcohol, nitrilrubber	AX	-	ja	-
Allylglycidylether	nee	butylrubber	A	-	ja	-
Aluminiumchloride	nee	butylrubber, PVC	B/P2	-	ja	-
Aluminiumfosfide	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	-	ja
Aluminiumnitraat	nee	butylrubber, PVC	P2	-	ja	-
Aluminiumsulfaat	nee	butylrubber, PVC	P2	-	ja	-
Aminoazijnzuur	nee	werkkleding	P1	ja	-	-
Ammonia	nee	butylrubber, PVC	K	-	ja	-
sec-Amylacetaat	nee	polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Amyleendimeer	nee	polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Amylether	nee	polyvinylalcohol	n.v.t.	-	ja	-
p-tert-Amylfenol	nee	butylrubber	P2	ja	-	-
Aniline	ja	butylrubber, polyvinylalcohol	A	-	ja	-
Antimoonpentachloride	nee	informeer bij leverancier	B/P2	-	ja	-
Azijnzuur	nee	butylrubber, PVC	E	-	ja	-
Azijnzuuranhydride	nee	butylrubber	A	-	ja	-
Aziridine	ja	butylrubber	n.v.t.	-	-	ja
Benzalchloride	nee	polyvinylalcohol	B	-	ja	-
Benzaldehyde	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	A	-	ja	-
Benzeen	ja	polyvinylalcohol	n.v.t.	-	-	ja
Benzine	nee	polyvinylalcohol, nitrilrubber	A	ja	-	-
Benzotrichloride	nee	polyvinylalcohol	B	-	ja	-
Benzotrifluoride	nee	polyvinylalcohol	B	-	ja	-
Benzoylchloride	nee	polyvinylalcohol	B	-	ja	-
Benzylalcohol	nee	butylrubber	A	ja	-	-
Benzylbromide	nee	polyvinylalcohol	B	-	ja	-
Benzylchloride	nee	polyvinylalcohol	B	-	ja	-

Resistentietabel

Stofnaam	Huidgif	Beschermend materiaal	Filter	Half	Vol	persl
Bicycloheptadien	nee	polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Blauwzuur	ja	butylrubber, PVC	B3	-	ja	-
Boterzuur	nee	butylrubber	A	ja	-	-
Brandspiritus	nee	butylrubber, neopreen	A	ja	-	-
Broomaniiline	nee	polyvinylalcohol	A	-	ja	-
1-Broom-3-chloorpropan	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Broomcyanide	nee	informeer bij leverancier	B3	-	ja	-
Broomwaterstof (drukhouder)	nee	koude-isolerend / PVC	E	-	ja	-
Butaan (drukhouder)	nee	koude-isolerend	n.v.t.	-	-	ja
1,2-Butaandiol	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	-	-
1,3-Butaandiol	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	-	-
1,4-Butaandiol	nee	butylrubber, PVC	A of P2	ja	-	-
2,3-Butaandiol	nee	butylrubber, PVC	A of P2	ja	-	-
n-Butanol	ja	butylrubber, PVC	A	ja	-	-
sec-Butanol	nee	butylrubber, PVC	A	ja	-	-
n-Butylacetaat	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	A	ja	-	-
sec-Butylacetaat	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	A	ja	-	-
n-Butylacrylaat	nee	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
Butylamine	ja	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
tert-Butylamine	nee	butylrubber	AX	-	ja	-
Butylchloride	nee	polyvinylalcohol	B	ja	-	-
tert-Butylchloride	nee	polyvinylalcohol	B	ja	-	-
1,2-Butyleenoxide	ja	informeer bij leverancier	AX	-	ja	-
Butylether	nee	polyvinylalcohol	A	-	ja	-
Butylglycolaat	nee	polyvinylalcohol	A	-	ja	-
Butylmethacrylaat	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	A	-	ja	-
n-Butylpropionaat	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Butyraldehyde	nee	butylrubber	A	-	ja	-
n-Butyronitril	ja	butylrubber, polyvinylalcohol	A	-	ja	-
Capronzuur	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	ja	-
Aardgas	nee	koude-isolerend	n.v.t.	-	-	ja
β-Aceetaldoxim	nee	informeer bij leverancier	AX	-	ja	-
Acetofenon	nee	informeer bij leverancier	A/P2	ja	-	-
Acetylcaprolactam	nee	butylrubber	A	ja	-	-
Acetyleen (drukhouder)	nee	koude-isolerend	n.v.t.	-	-	ja
Acetylsalicylzuur	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Acetyl-o-Toluidine	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	A/P3	-	ja	-
Adipoylchloride	nee	butylrubber	A of B	-	ja	-
Allylfenylether	nee	polyvinylalcohol	A	-	ja	-
Allylpropyldisulfide	nee	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
Aluin	nee	butylrubber, PVC	P1	ja	-	-
Aluminium	nee	butylrubber, PVC	P1	ja	-	-
Aluminiumoxide	nee	werkkleding	P1	ja	-	-
Amandelzuur	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
n-Aminoethylpiperazine	ja	butylrubber, PVC	A	-	ja	-
o-Aminofenol	ja	butylrubber	P2	-	ja	-
2-Aminopyridine	nee	informeer bij leverancier	K/P2	-	ja	-
Ammoniak (drukhouder)	nee	koude-isolerend	K	-	ja	-
Ammoniumbicarbonaat	nee	werkkleding	P1	ja	-	-
Ammoniumbichromaat	ja	butylrubber, PVC	P3	-	ja	-
Ammoniumbisulfide	nee	butylrubber	BK/P2	-	ja	-

Resistentietabel

Stofnaam	Huidgif	Beschermend materiaal	Filter	Half	Vol	persl
Ammoniumbisulfiet	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	-	-
Ammoniumchloride	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Ammoniumfluoride	ja	neopreen, PVC	P3	-	ja	-
sec-Ammoniumfosfaat	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Ammoniumheptamolybdaat	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Ammoniumnitraat	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Ammoniumoxalaat	nee	butylrubber	P2	-	ja	-
Ammoniumperchloraat	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Ammoniumperfluorocetanoaat	ja	butylrubber	P2	-	ja	-
Ammoniumpersulfaat	nee	butylrubber, PVC	P2	-	ja	-
Ammoniumrhodanide	nee	informeer bij leverancier	P2	ja	-	-
Ammoniumsilicofluoride	nee	informeer bij leverancier	P3	-	ja	-
Ammoniumsulfaat (40% oplossing)	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	-	-
Ammoniumsulfaat (watervrij)	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Ammoniumsulfamaat	nee	butylrubber	n.v.t.	-	-	-
n-Amylacetaat	nee	polyvinylalcohol	A	ja	-	-
tert-Amylacetaat	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	A	ja	-	-
prim-n-Amylalcohol	nee	butylrubber, PVC	A	ja	-	-
sec-n-Amylalcohol	nee	butylrubber, PVC	A	ja	-	-
tert-Amylalcohol	nee	butylrubber, PVC	A	-	ja	-
Amylnitriet	nee	polyvinylalcohol	A of B	ja	-	-
Anilinehydrochloride	nee	butylrubber	A/P3	-	ja	-
Anisool	nee	polyvinylalcohol	A	-	ja	-
Anthraceen	nee	polyvinylalcohol	P2	-	ja	-
Antimoonpentafluoride	nee	informeer bij leverancier	B/P2	-	ja	-
Antimoontribromide	nee	informeer bij leverancier	B/P2	-	ja	-
Antimoontrichloride	nee	informeer bij leverancier	B/P2	-	ja	-
Antimoontrioxide	nee	butylrubber, PVC	P3	-	ja	-
Antipyrine	nee	polyvinylalcohol	P2	ja	-	-
Argon	nee	koude-isolerend	n.v.t.	-	-	ja
Arseentrichloride	nee	informeer bij leverancier	B/P3	-	ja	-
Arseentrioxide	nee	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	-	ja
Arsine (drukhouder)	nee	koude-isolerend	B	-	ja	-
Asbest	nee	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	-	ja
Azobenzeen	nee	informeer bij leverancier	P2	-	ja	-
Azobisisobutyronitril	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	A/P2	-	ja	-
Barium	nee	informeer bij leverancier	P2	-	ja	-
Bariumacetaat	nee	butylrubber	P2	ja	-	-
Bariumazide	nee	informeer bij leverancier	P2	ja	-	-
Bariumcarbonaat	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Bariumchloraat	nee	butylrubber, PVC	P2	-	ja	-
Bariumchloride	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Bariumdifenylaminosulfonaat	nee	informeer bij leverancier	P2	-	ja	-
Bariumhydroxide	nee	butylrubber, PVC	P2	-	ja	-
Bariumnitraat	nee	butylrubber, PVC	P2	-	ja	-
Bariumperchloraat	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Bariumperoxide	nee	butylrubber, PVC	P2	-	ja	-
Bariumsulfaat	nee	butylrubber, PVC	P1	ja	-	-
Bariumsulfide	nee	butylrubber, PVC	B/P2	-	ja	-
Bariumsulfiet	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Barnsteenzure diethylester	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	A	ja	-	-

Resistentietabel

Stofnaam	Huidgif	Beschermend materiaal	Filter	Half	Vol	persl
Barnsteenzuur	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Benzaldehyde-cyaanhydrine	nee	butylrubber	A	-	ja	-
Benzeenarsonzuur	nee	informeer bij leverancier	P2	-	ja	-
Benzeenethanol	nee	butylrubber	A	ja	-	-
Benzeensulfonchloride	nee	informeer bij leverancier	B/P2	-	ja	-
Benzidine	nee	polyvinylalcohol	n.v.t.	-	-	ja
Benzoëzuur	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Benzoëzuur (gesmolten)	nee	warmte-isolerend	A/P2	-	ja	-
Benzonitril	ja	butylrubber, polyvinylalcohol	A	-	ja	-
1,2,3-Benzotriazol	nee	informeer bij leverancier	A/P2	-	ja	-
Benzylacetaat	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Benzylbenzoaat	nee	butylrubber	A/P2	ja	-	-
Benzylbuthylether	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	n.v.t.	-	-	-
Benzylcyanide	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Benzylether	nee	polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Benzylethylether	nee	polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Benzylformiaat	nee	polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Beryllium	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	-	ja
Berylliumoxide	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	-	ja
Bismuthtribromide	nee	informeer bij leverancier	B/P2	-	ja	-
Boorzuur	nee	butylrubber, PVC	A/P2	ja	-	-
Borax	nee	butylrubber, PVC	P2	-	ja	-
Boriumtrichloride (drukhouder)	nee	informeer bij leverancier	B	-	ja	-
Boriumtrifluoride (drukhouder)	nee	informeer bij leverancier	B	-	ja	-
Boriumtrifluoride-etheraat	nee	informeer bij leverancier	B	-	ja	-
Broom	nee	neopreen	B	-	ja	-
Broomaceton	nee	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
Broombenzeen	nee	polyvinylalcohol	A	ja	-	-
2-Broom-2-nitro-1,3-propaandiol	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Brucine	nee	butylrubber, PVC	P3	-	ja	-
Butaandion	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	A	-	ja	-
1,3-Butadieen (drukhouder)	nee	koude-isolerend	n.v.t.	-	-	ja
tert-Butanol	nee	butylrubber, PVC	A	ja	-	-
1-Buteen (drukhouder)	nee	koude-isolerend	n.v.t.	-	-	ja
2-Buteen (drukhouder)	nee	koude-isolerend	n.v.t.	-	-	ja
n-Butylbenzoaat	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	n.v.t.	-	-	-
p-tert-Butylbenzoëzuur	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
n-Butylbutyraat	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	A	ja	-	-
p-tert-Butylcatechol	nee	butylrubber, neopreen	P2	ja	-	-
n-Butylformiaat	nee	polyvinylalcohol	A	-	ja	-
n-Butylglycidylether	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	A	-	ja	-
tert-Butylhydroperoxide	nee	butylrubber, neopreen	B	-	ja	-
Butylhydroxytolueen	nee	butylrubber, PVC	P1	ja	-	-
n-Butyllithium	nee	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	-	ja
n-Butyllitium (15% oplossing in hexaan)	nee	informeer bij leverancier	A/P2	-	ja	-
Butyltanaat	nee	informeer bij leverancier	A	ja	-	-
p-tert-Butyltolueen	nee	polyvinylalcohol, nitrilrubber	A	ja	-	-
2-Butyn	nee	koude-isolerend	n.v.t.	-	-	ja
Butyrylchloride	nee	informeer bij leverancier	B	-	ja	-
Cadmium	nee	butylrubber, PVC	P3	-	ja	-
Cadmiumacetaat	ja	butylrubber	P3	-	ja	-

Resistentietabel

Stofnaam	Huidgif	Beschermend materiaal	Filter	Half	Vol	persl
Cadmiumhydroxide	ja	butylrubber, PVC	P3	-	ja	-
Cadmiumoxide	nee	neopreen, PVC	n.v.t.	-	-	ja
Cadmiumsulfide	nee	butylrubber, PVC	P3	-	ja	-
Calcium	nee	butylrubber, PVC	P2	-	ja	-
Calciumacetaat	nee	butylrubber	P2	ja	-	-
Calciumbromaat	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Calciumcarbide (niet-ontleed)	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Calciumcarbonaat	nee	werkkleding	P1	ja	-	-
Calciumchloraat	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Calciumchloride	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Calciumfosfide (niet-ontleed)	nee	butylrubber, PVC	P3	-	ja	-
Calciumfosfide (ontledingsproducten)	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	-	ja
Calciumhydride (niet-ontleed)	nee	butylrubber, PVC	P3	-	ja	-
Calciumhydride (ontledingsproducten)	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	-	ja
Calciumhydroxide	nee	neopreen, PVC	P2	ja	-	-
Calciumhypochloriet	nee	neopreen, PVC	B/P2	-	ja	-
Calciumnitraat	nee	butylrubber, PVC	P2	-	ja	-
Calciumnitriet	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Calciumoxide	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Calciumsulfide	nee	informeer bij leverancier	B/P2	-	ja	-
Calomel	nee	informeer bij leverancier	P3	-	ja	-
Caprolactam	nee	butylrubber	P2	-	ja	-
Carborundum	nee	werkkleding	P1	ja	-	-
Catechol	ja	butylrubber	A/P2	-	ja	-
Cetyltrimethylammoniumbromide	nee	informeer bij leverancier	P2	ja	-	-
Chinoline	nee	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
Chinon	nee	informeer bij leverancier	A/P2	-	ja	-
Chloor (drukhouder)	nee	koude-isolerend	B3	-	ja	-
Chlooraceton	ja	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
Chlooracetonitril	ja	butylrubber, polyvinylalcohol	A	-	ja	-
Chlooracetylchloride	nee	informeer bij leverancier	B	-	ja	-
o-Chlooraniline	ja	polyvinylalcohol	A	-	ja	-
p-Chlooraniline	ja	polyvinylalcohol	A/P3	-	ja	-
Chloorbleekloog	nee	neopreen, PVC	B	-	ja	-
Chloorbleekmiddel/-bleekwater	nee	neopreen, PVC	B	-	ja	-
p-Chloor-m-cresol	ja	butylrubber	A	-	ja	-
Chloorcyaan (drukhouder)	nee	koude-isolerend	B3	-	ja	-
Chloordioxide	nee	informeer bij leverancier	B	-	ja	-
2-Chloorethanol-1	ja	butylrubber, polyvinylalcohol	A	-	ja	-
Chloormethylether	ja	polyvinylalcohol	n.v.t.	-	-	ja
1-Chloornaftaleen	nee	polyvinylalcohol	A	-	ja	-
Chloornitroaniline	ja	butylrubber, polyvinylalcohol	A/P3	-	ja	-
o-Chloornitrobenzeen	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	A/P3	-	ja	-
p-Chloornitrobenzeen	ja	butylrubber, polyvinylalcohol	A/P3	-	ja	-
1,1-Chloornitroethaan	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	A	-	ja	-
Chloorpicrine	nee	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
3-Chloor-1,2-propaandiol	nee	butylrubber	A	-	ja	-
a-Chloorpropionzuur	ja	butylrubber, neopreen	A	-	ja	-
Chloorsulfonzuur	nee	polyethyleen	BE/P2	-	ja	-
2-Chloortolueen	ja	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
Chloortrifluormethaan (drukhouder)	nee	koude-isolerend	n.v.t.	-	-	ja

Resistentietabel

Stofnaam	Huidgif	Beschermend materiaal	Filter	Half	Vol	persl
Chloorwaterstof (drukhouder)	nee	koude-isolerend	BE	-	ja	-
Chloraal	nee	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
Chloraalhydraat	nee	informeer bij leverancier	A/P3	-	ja	-
Chloroform	nee	polyvinylalcohol	AX	-	ja	-
2-Chloropreen	ja	polyvinylalcohol	AX	-	ja	-
Cholinechloride	nee	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	-	-
Chroom	nee	butylrubber, PVC	P2	-	ja	-
Chroomtrioxide	ja	butylrubber, PVC	P3	-	ja	-
Citroenzuur	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Citronella	nee	polyvinylalcohol	n.v.t.	-	-	-
Collodium	nee	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
o-Cresol	ja	butylrubber, PVC	A	-	ja	-
Cresylglycidylether	nee	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	-	ja
Crotonaldehyde	nee	butylrubber	A	-	ja	-
Crotonzuur	nee	butylrubber	A	-	ja	-
Colchicine	nee	butylrubber, PVC	P3	-	ja	-
Cumarine	nee	polyvinylalcohol	P2	ja	-	-
Cumeen	ja	polyvinylalcohol, nitrilrubber	A	ja	-	-
Cumeenhydroperoxide	nee	butylrubber	A/P2	-	ja	-
Cyanaamide	ja	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	ja	-
Cyanaanwaterstof (drukhouder)	ja	butylrubber	B3	-	ja	-
Cyanuurchloride	nee	informeer bij leverancier	B/P2	-	ja	-
Cyanuurzuur	nee	informeer bij leverancier	P2	ja	-	-
Cyclofosfamide	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	-	ja
1,3,5-Cycloheptatrieen	nee	polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Cyclohexaan	nee	polyvinylalcohol, nitrilrubber	A	ja	-	-
Cyclohexanol	nee	butylrubber, PVC	A	-	ja	-
Cyclohexanon	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Cyclohexanonoxim	nee	informeer bij leverancier	A	ja	-	-
Cyclohexeen	nee	polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Cycloheximide	nee	informeer bij leverancier	P2	ja	-	-
Cyclohexylamine	ja	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
Cyclohexylmercaptaan	nee	polyvinylalcohol, nitrilrubber	B	ja	-	-
Cyclopentaan	nee	polyvinylalcohol, nitrilrubber	A	ja	-	-
1,3-Cyclopentadien	nee	polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Cyclopenteen	nee	polyvinylalcohol, nitrilrubber	A	ja	-	-
Cyclopropaan (drukhouder)	nee	koude-isolerend	A	-	ja	-
p-Cymeen	nee	polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Decahydronaftaleen	nee	polyvinylalcohol	A	-	ja	-
Diacetonalcohol	ja	butylrubber, neopreen	n.v.t.	-	ja	-
Diallylamine	nee	polyvinylalcohol	A	-	ja	-
Diallylftalaat	nee	butylrubber	n.v.t.	-	-	-
1,3-Diaminobutaan	nee	butylrubber	A	-	ja	-
2,4-Diaminofenol-dihydrochloride	nee	butylrubber	P2	ja	-	-
1,5-Diaminopentaan	nee	butylrubber	A	-	ja	-
1,2-Diaminopropaan	ja	butylrubber, neopreen	A	-	ja	-
1,3-Diaminopropaan	nee	butylrubber	A	-	ja	-
Diazomethaan (drukhouder)	nee	koude-isolerend	n.v.t.	-	-	ja
1-Diazo-2-naftol-4-sulfonzuur	nee	neopreen, PVC	P2	ja	-	-
Di-Benzoylperoxide	nee	butylrubber	P2	-	ja	-
Diboraan (drukhouder)	nee	informeer bij leverancier	B (speciaal)	-	ja	-

Resistentietabel

Stofnaam	Huidgif	Beschermend materiaal	Filter	Half	Vol	persl
1,2-Dibroom-3-Chloorpropan	nee	polyvinylalcohol	n.v.t.	-	-	ja
Dibutylamine	ja	nitrilrubber, polyvinylalcohol	A	-	ja	-
n,n-Dibutylaniline	nee	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
2,6-Di-tert-butylfenol	nee	neopreen	P2	ja	-	-
Dibutylfenylfosfaat	ja	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	ja	-
Dibutylftalaat	nee	butylrubber, nitrilrubber	n.v.t.	-	-	-
Di-tert-Butylperoxide	nee	butylrubber	A	-	ja	-
Dibutyltinlauraat	ja	informeer bij leverancier	A/P3	-	ja	-
Di-n-Butyltinoxide	ja	informeer bij leverancier	P3	-	ja	-
Dichlooracetylchloride	nee	informeer bij leverancier	B	-	ja	-
2,5-Dichlooraniline	nee	polyvinylalcohol	A/P2	ja	-	-
3,4-Dichlooraniline	nee	polyvinylalcohol	A/P2	ja	-	-
Dichloorazijnzuur	nee	butylrubber, neopreen	A	-	ja	-
1,2-Dichloorbenzeen	ja	polyvinylalcohol	A	-	ja	-
1,3-Dichloorbenzeen	nee	polyvinylalcohol	A	-	ja	-
1,4-Dichloorbenzeen	nee	polyvinylalcohol	A/P2	ja	-	-
Dichloordifluormethaan (drukhouder)	nee	koude-isolerend	n.v.t.	-	-	ja
Dichloordimethylether	ja	polyvinylalcohol	n.v.t.	-	-	ja
1,1-Dichloorethaan	nee	polyvinylalcohol	A	-	ja	-
1,2-Dichloorethaan	nee	polyvinylalcohol	n.v.t.	-	-	ja
1,1-Dichlooretheen	nee	polyvinylalcohol	AX	ja	-	-
1,2-Dichloorethyleen	nee	informeer bij leverancier	AX	ja	-	-
2,2'-Dichloorethylether	ja	polyvinylalcohol	A	-	ja	-
2,4-Dichloorfenol	nee	informeer bij leverancier	A/P2	-	ja	-
2,4-Dichloorfenoxiazijnzuur	nee	neopreen, PVC	P2	-	ja	-
2-(2,4-Dichloorfenoxy)-propionzuur	ja	neopreen, PVC	P2	ja	-	-
Dichloormethylsilaan	nee	informeer bij leverancier	B	-	ja	-
Dichloormonofluormethaan (drukhouder)	nee	koude-isolerend	n.v.t.	-	-	ja
3,6-Dichloorpicolinezuur	nee	informeer bij leverancier	P2	ja	-	-
1,2-Dichloorpropan	nee	polyvinylalcohol	A	ja	-	-
1,3-Dichloor-2-propanol	ja	butylrubber	n.v.t.	-	-	ja
1,3-Dichloorpropeen	ja	polyvinylalcohol	A	-	ja	-
Dichromaat/zwavelzuuroplossing	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	ja	-
Dicyaandiamide	nee	butylrubber	P2	ja	-	-
Dicyclopentadien	nee	polyvinylalcohol	A/P2	ja	-	-
Didecyldimethylammoniumchloride	nee	butylrubber, PVC	A/P2	ja	-	-
Diethanolamine	ja	butylrubber, PVC	A of P2	-	ja	-
Diethylacetaal	nee	polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Diethylaluminiumchloride	nee	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	-	ja
Diethylaluminiumhydride	nee	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	-	ja
Diethylamine	ja	informeer bij leverancier	AX	-	ja	-
Diethylaminoethanol	ja	butylrubber, nitrilrubber	A	-	ja	-
n,n-Diethylaniline	ja	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
Diethylbenzeen	nee	polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Diethylcarbonaat	nee	informeer bij leverancier	A	ja	-	-
Diethyleenglycol	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	ja	-
Diethyleenglycoldiethylether	nee	butylrubber	n.v.t.	-	ja	-
Diethyleenglycolmonobutylether	nee	butylrubber, neopreen	n.v.t.	-	ja	-
Diethyleenglycolmonoethylether	nee	butylrubber	n.v.t.	ja	-	-
Diethyleenglycolmonobutyletheracetaat	nee	butylrubber	n.v.t.	-	ja	-
Diethyleentriamine	ja	butylrubber, neopreen	K	-	ja	-

Resistentietabel

Stofnaam	Huidgif	Beschermend materiaal	Filter	Half	Vol	persl
Diethylftalaat	nee	butylrubber	n.v.t.	ja	-	-
Diethylketon	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Diethylkwik	ja	informeer bij leverancier	A/P3	-	ja	-
Diethyloxalaat	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	A	-	ja	-
Diethylsulfaat	ja	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	-	ja
Diethylsulfide	nee	butylrubber	B	-	ja	-
Diethyltereftalaat	nee	butylrubber	P2	ja	-	-
Difenyl	nee	polyvinylalcohol	A/P2	ja	-	-
Difenylmethaan-4,4'-diisocyaanaat	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	B/P2	-	ja	-
Difenylolpropan	nee	butylrubber, neopreen	P2	ja	-	-
Difenyloxyde	nee	polyvinylalcohol	A/P2	ja	-	-
Difenylsulfonzuur	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
1,1-Difluorethaan (drukhouder)	nee	koude-isolerend	n.v.t.	-	-	ja
1,1-Difluorethyleen (drukhouder)	nee	koude-isolerend	n.v.t.	-	-	ja
Diglycidylether	nee	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
2,3-Dihydroxypropan	nee	informeer bij leverancier	A	ja	-	-
Diisobutylaluminiumchloride	nee	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	-	ja
Diisobutylaluminiumhydride	nee	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	-	ja
Diisobutylcarbinol	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	-	-
Diisobutyleen	nee	polyvinylalcohol, nitrilrubber	A	ja	-	-
Diisobutylketon	nee	polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Diisooctylftalaat	nee	butylrubber	A	ja	-	-
Diisopropanolamine	nee	butylrubber, PVC	A/P2	ja	-	-
Diisopropylamine	nee	nitrilrubber	A	-	ja	-
Diisopropylcarbinol	nee	butylrubber, PVC	A	-	ja	-
Diketeen	nee	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
N,N-Dimethylacetamide	ja	butylrubber	A	-	ja	-
Dimethylacetaal	nee	polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Dimethylamine (drukhouder)	nee	koude-isolerend	K	-	ja	-
Dimethylamine (oplossing in water)	nee	butylrubber, neopreen	K	-	ja	-
Dimethylaminoethanol	nee	butylrubber, nitrilrubber	A	-	ja	-
3-Dimethylaminopropylamine	nee	butylrubber	K	-	ja	-
Dimethylammoniumchloride	nee	neopreen, PVC	P2	ja	-	-
N,N-Dimethylaniline	ja	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
2,2-Dimethylbutaan	nee	polyvinylalcohol, nitrilrubber	A	ja	-	-
2,3-Dimethylbutaan	nee	polyvinylalcohol, nitrilrubber	A	ja	-	-
Dimethylcarbonaat	nee	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
1,4-Dimethylcyclohexaan-trans	nee	polyvinylalcohol, nitrilrubber	A	ja	-	-
Dimethyldichloorsilaan	nee	nitrilrubber	A	-	ja	-
Dimethyldisulfide	nee	informeer bij leverancier	A	ja	-	-
Dimethylether (drukhouder)	nee	koude-isolerend	AX	-	ja	-
Dimethylethylamine	nee	nitrilrubber	K	-	ja	-
Dimethylformamide	ja	butylrubber	A	-	ja	-
Dimethylftalaat	nee	butylrubber	n.v.t.	-	-	-
1,1,-Dimethylhydrazine	ja	butylrubber	n.v.t.	-	-	ja
1,2-Dimethylhydrazine	ja	butylrubber	n.v.t.	-	-	ja
Dimethylkwik	ja	informeer bij leverancier	A/P3	-	ja	-
Dimethylsulfaat	ja	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	-	ja
Dimethylsulfide	nee	butylrubber	B	ja	-	-
Dimethylsulfoxide	ja	butylrubber, neopreen	A	-	ja	-
Dimethyltereftalaat	nee	butylrubber	P2	ja	-	-

Resistentietabel

Stofnaam	Huidgif	Beschermend materiaal	Filter	Half	Vol	persl
N,N-Dimethyl-p-toluidine	nee	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
Dinatriumfosfaat	nee	neopreen, PVC	P2	ja	-	-
2,4-Dinitroaniline	ja	butylrubber, polyvinylalcohol	A	-	ja	-
3,5-Dinitrobenzoylchloride	nee	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	ja	-
Dinitrochlorbenzeen	ja	butylrubber, polyvinylalcohol	P3	-	ja	-
2,4-Dinitrofenol	ja	butylrubber	A	-	ja	-
Dinitrotolueen	ja	butylrubber, polyvinylalcohol	P3	-	ja	-
Dinonylfenol	nee	butylrubber, neopreen	A	-	ja	-
Di-tert-nonylpentasulfide	nee	informeer bij leverancier	A	ja	-	-
Diocetylftalaat	nee	butylrubber	n.v.t.	-	-	-
1,4-Dioxaan	ja	butylrubber	A	-	ja	-
Di-n-propylaluminiumhydride	nee	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	-	ja
Di-n-propylaluminiumhydride	nee	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	-	ja
Dipropyleenglycol	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	ja	-
Dipropyleenglycol monomethylether	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	-	-
Dipropyleentriamide	ja	butylrubber, neopreen	A	-	ja	-
1,4-Divinylbenzeen	nee	polyvinylalcohol	A	-	ja	-
Dodecanoyl peroxide	nee	butylrubber, neopreen	P2	ja	-	-
1-Dodeceen	nee	polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Dodecylbenzeen	nee	polyvinylalcohol	n.v.t.	-	-	-
n-Dodecylmercaptaan	nee	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	-	-
tert-Dodecylmercaptaan	nee	informeer bij leverancier	B	ja	-	-
Doxorubicinehydrochloride	nee	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	-	ja
Edta	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	-	-
Epichloorhydrine	ja	butylrubber, polyvinylalcohol	n.v.t.	-	-	ja
Ethaan (drukhouder)	nee	koude-isolerend	n.v.t.	-	-	ja
Ethanol	nee	butylrubber, neopreen	A	ja	-	-
Ethanolamine	nee	butylrubber, PVC	A	-	ja	-
Etheen	nee	koude-isolerend	n.v.t.	-	-	ja
Ether	nee	polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Ethylacetaat	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	A1	ja	-	-
Ethylacrylaat	ja	butylrubber, polyvinylalcohol	A	-	ja	-
Ethylaluminiumdichloride	nee	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	-	ja
Ethylaluminiumsesquichloride	nee	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	-	ja
Ethylamine (drukhouder)	nee	koude-isolerend	K	-	ja	-
Ethylamyketon	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	A	-	ja	-
N-Ethylaniline	ja	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
Ethylbenzeen	ja	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
Ethylbenzoaat	nee	butylrubber	n.v.t.	-	-	-
Ethylbromide	ja	polyvinylalcohol	A	-	ja	-
Ethylbroomacetaat	ja	polyvinylalcohol	A	-	ja	-
Ethylbutylether	nee	polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Ethylchloracetaat	ja	butylrubber, polyvinylalcohol	A	-	ja	-
Ethylchlorformiaat	nee	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
Ethylchloride (drukhouder)	nee	koude-isolerend	A	-	ja	-
Ehyleencarbonaat	nee	informeer bij leverancier	A	ja	-	-
Ethyleencyaanhydrine	nee	butylrubber	B	-	ja	-
Ethyleendiamine	ja	butylrubber	B	-	ja	-
Ethyleendibromide	ja	polyvinylalcohol	n.v.t.	-	-	ja
Ethyleenglycol	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	-	-
Ethyleenglycol-di-n-butylether	nee	butylrubber	n.v.t.	-	ja	-

Resistentietabel

Stofnaam	Huidgif	Beschermend materiaal	Filter	Half	Vol	persl
Ethyleenglycoldiethylether	nee	butylrubber	A	-	ja	-
Ethyleenglycoldimethylether	nee	butylrubber	A	-	ja	-
Ethyleenglycolmethacrylaat	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	A	-	ja	-
Ethyleenglycolmonoacrylaat	ja	butylrubber, polyvinylalcohol	A	-	ja	-
Ethyleenglycolmonobutylether	ja	butylrubber	A	-	ja	-
Ethyleenglycolmonobutyletheracetaat	ja	butylrubber	n.v.t.	-	ja	-
Ethyleenglycolmonothylether	ja	butylrubber, polyvinylalcohol	A	-	ja	-
Ethyleenglycolmonoethyletheracetaat	ja	butylrubber	A	-	ja	-
Ethyleenglycolmonofenylether	ja	butylrubber, polyvinylalcohol	n.v.t.	-	-	-
Ethyleenglycolmonoisopropylether	ja	butylrubber, neopreen	A	-	ja	-
Ethyleenglycolmonomethylether	ja	butylrubber	A	-	ja	-
Ethyleenglycolmonomethyletheracetaat	ja	butylrubber	A	-	ja	-
Ethyleenglycolmonopropylether	ja	butylrubber, nitrilrubber	A	-	ja	-
Ethyleenoxide (drukhouder)	nee	koude-isolerend	n.v.t.	-	-	ja
Ethyleenthioureum	nee	informeer bij leverancier	P3	-	ja	-
Ethylformiaat	nee	butylrubber	AX	-	ja	-
2-Ethylhexaanzuur	nee	neopreen, PVC	n.v.t.	-	ja	-
2-Ethylhexanal	nee	butylrubber	A	-	ja	-
2-Ethylhexylacrylaat	nee	butylrubber, nitrilrubber	A	-	ja	-
2-Ethylhexylamine-1	nee	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
Ethylhexylglycidylether	nee	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
5-Ethylideen-2-norborneen	nee	polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Ethylisocynaat	nee	polyvinylalcohol	A	-	ja	-
Ethyljodide	nee	polyvinylalcohol	A	-	ja	-
Ethylmalonaat	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	n.v.t.	-	-	-
Ethylmercaptaan	nee	informeer bij leverancier	B	-	ja	-
Ethylpropionaat	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Ethylsilicaat	nee	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
Fenol	ja	butylrubber, neopreen	A	-	ja	-
Fenol (gesmolten)	ja	warmte-isolerend	A	-	ja	-
o-p-Fenolsulfonzuur	nee	neopreen	P2	-	ja	-
Fenothiazine	ja	informeer bij leverancier	P2	-	ja	-
Fenylazijnzuur	nee	butylrubber	P2	ja	-	-
p-Fenyleendiamine	ja	butylrubber, polyvinylalcohol	P3	-	ja	-
N-Fenylethanolamine	nee	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	ja	-
Fenylethylether	nee	polyvinylalcohol	n.v.t.	-	ja	-
Fenylglydidylether	ja	butylrubber	n.v.t.	-	ja	-
D(-)-a-Fenylglycine	nee	butylrubber, PVC	A	-	ja	-
a-Fenylglycinechloride-hydrochloride	nee	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
Fenylhydrazine	ja	butylrubber	A	-	ja	-
Fenylisocynaat	nee	butylrubber, PVC	A	-	ja	-
Fenylkwik(ii)boraat	ja	informeer bij leverancier	P3	-	ja	-
N-Fenyl-1-naftylamine	nee	informeer bij leverancier	P2	ja	-	-
N-Fenyl-2-naftylamine	nee	informeer bij leverancier	P3	-	ja	-
Ferroceen	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Ferrosilicium	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Fluor (drukhouder)	nee	informeer bij leverancier	B	-	ja	-
Fluorazijnzuur	nee	butylrubber	E	-	ja	-
Fluorboorzuur (oplossing in water)	nee	informeer bij leverancier	B	-	ja	-
1-Fluor-2,4-dinitrobenzeen	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	P3	-	ja	-
Fluorescent whitening agent 1	nee	butylrubber, PVC	P1	ja	-	-

Resistentietabel

Stofnaam	Huidgif	Beschermend materiaal	Filter	Half	Vol	persl
5-Fluorouracil	nee	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	-	ja
Fluorwaterstof (drukhouder)	ja	informeer bij leverancier	E	-	ja	-
Fluorwaterstofzuur	ja	butylrubber	E	-	ja	-
Formaldehyde	ja	butylrubber, PVC	B	-	ja	-
Formamide	nee	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
Fosfine (drukhouder)	nee	koude-isolerend	n.v.t.	-	-	ja
Fosfor (rode)	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	-	-
Fosfor (witte)	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	-	ja
Fosforoxychloride	nee	informeer bij leverancier	B	-	ja	-
Fosforpentabromide	nee	informeer bij leverancier	P3	-	ja	-
Fosforpentachloride	nee	informeer bij leverancier	B/P2	-	ja	-
Fosforpentoxide	nee	informeer bij leverancier	P2	-	ja	-
Fosfortribromide	nee	informeer bij leverancier	B	-	ja	-
Fosfortrichloride	nee	informeer bij leverancier	B	-	ja	-
Fosforzuur (100%)	nee	butylrubber, PVC	P2	-	ja	-
Fosforzuur (25-85%)	nee	butylrubber, PVC	BE/P2	-	ja	-
Fosgeen (drukhouder)	nee	informeer bij leverancier	B	-	ja	-
Ftaalzuur	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Ftaalzuuranhydride	nee	informeer bij leverancier	A/P2	ja	-	-
Fumaarzuur	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Furaan	nee	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
Furfural	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	A	-	ja	-
Furfurylalcohol	ja	butylrubber	A	-	ja	-
Galluszuur	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Gasolie	nee	neopreen, PVC	A	ja	-	-
Glutaaraldehyde	nee	butylrubber, PVC	A	-	ja	-
Glutaarzuur	nee	butylrubber, PVC	P2	-	ja	-
Glycerol	nee	neopreen, PVC	n.v.t.	-	-	-
Glyceroltriacetaat	nee	werkkleding	n.v.t.	-	-	-
Glyceroltributyrat	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	n.v.t.	-	-	-
Glycidol	ja	butylrubber	n.v.t.	-	ja	-
Glycidylmethacrylaat	ja	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
Glycolzuur	nee	butylrubber, PVC	P2	-	ja	-
Glyoxal	nee	butylrubber	AX	-	ja	-
Grafiet, amorf	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Grafiet, kristallijn	nee	butylrubber, PVC	P2	-	ja	-
Guajacol	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	P2	-	ja	-
Hafnium	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Halothaan	nee	polyvinylalcohol	A	-	ja	-
Helium (vloeibaar, gekoeld)	nee	koude-isolerend	n.v.t.	-	ja	-
Heptaan	nee	polyvinylalcohol, nitrilrubber	A	ja	-	-
n-Heptaanzuur	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	-	-
2-Heptanol	nee	butylrubber, PVC	A	ja	-	-
2-Heptanon	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	A	ja	-	-
3-Heptanon	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Hexaan	nee	polyvinylalcohol, nitrilrubber	A	ja	-	-
1,6-Hexaandiol	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	P2	ja	-	-
2,5-Hexaandiol	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	n.v.t.	-	ja	-
Hexachloorbenzeen	nee	polyvinylalcohol	n.v.t.	-	-	ja
Hexachloorbutadieen	nee	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
Hexachloorcyclopentadieen	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	A	-	ja	-

Resistentietabel

Stofnaam	Huidgif	Beschermend materiaal	Filter	Half	Vol	persl
Hexachloorethaan	ja	polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Hexachloornaftaleen	ja	polyvinylalcohol	A/P2	-	ja	-
Hexafluorkiezelzuur (oplossing in water)	nee	neopreen, nitrilrubber	B/P3	-	ja	-
Hexamethyleendiamine	nee	warmte-isolerend	P2	-	ja	-
Hexamethyleendiisocynaat	nee	informeer bij leverancier	B	-	ja	-
Hexamethyleentetramine	nee	informeer bij leverancier	P2	ja	-	-
Hexanol	nee	butylrubber, PVC	A	-	ja	-
Hexyleenglycol	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	-	-
Huisbrandolie	nee	neopreen, PVC	n.v.t.	-	-	-
Hydrazine	ja	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	-	ja
Hydrochinon	nee	neopreen, PVC	P2	-	ja	-
Hydrochinonbis(2-hydroxyethyl)ether	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	P2	ja	-	-
Hydrochinonmonomethylether	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	P2	ja	-	-
3-Hydroxybutanal	nee	butylrubber, PVC	A	-	ja	-
Hydroxyethyl-ethyleendiamine	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	-	-
β-Hydroxyethylhydrazine	nee	butylrubber	A	-	ja	-
Hydroxylamine	nee	informeer bij leverancier	B	-	ja	-
Hydroxylamine hydrochloride	nee	informeer bij leverancier	P2	-	ja	-
Hydroxylaminehydrosulfaat	nee	informeer bij leverancier	P2	-	ja	-
Hydroxylaminesulfaat	nee	informeer bij leverancier	P2	ja	-	-
Ifosfamide	nee	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	-	ja
IJzercarbonyl	nee	informeer bij leverancier	Co/P2	-	ja	-
IJzer(iii)chloride (40%-oplossing)	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	ja	-
IJzer(iii)chloride (watervrij)	nee	butylrubber, PVC	P2	-	ja	-
IJzer(ii)sulfaat	nee	neopreen, PVC	P2	-	ja	-
Indeen	nee	informeer bij leverancier	A	ja	-	-
Indium	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Isoamylacetaat	nee	polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Isoamylalcohol (primair)	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	-	-
Isoamylformiaat	nee	butylrubber	A	ja	-	-
Isoboterzuur	ja	butylrubber	A	ja	-	-
Isobutaan (drukhouder)	nee	koude-isolerend	AX	-	ja	-
Isobutanol	nee	butylrubber, PVC	A	ja	-	-
Isobutanolamine	nee	butylrubber	A	-	ja	-
Isobutylacetaat	nee	polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Isobutylaluminiumdichloride	nee	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	-	ja
Isobutylchloride	nee	polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Isobutyleen (drukhouder)	nee	koude-isolerend	A	-	ja	-
Isobutyraldehyde	nee	butylrubber	A	-	ja	-
Isodecylalcohol	nee	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	-	-
Isoforon	nee	polyvinylalcohol, PVC	A	ja	-	-
isoforondiisocynaat	nee	butylrubber, PVC	A	-	ja	-
Isoftaalzuur	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Isoniazide	nee	informeer bij leverancier	P2	ja	-	-
Iso-octaan	nee	polyvinylalcohol, nitrilrubber	A	ja	-	-
Isopentaaan	nee	polyvinylalcohol, nitrilrubber	A	ja	-	-
Isopreen	nee	polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Isopropanolamine	nee	butylrubber, PVC	A	-	ja	-
Iso-propylacetaat	nee	polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Isopropylalcohol	ja	butylrubber, PVC	A	-	ja	-
Isopropylamine	nee	informeer bij leverancier	B	-	ja	-

Resistentietabel

Stofnaam	Huidgif	Beschermend materiaal	Filter	Half	Vol	persl
Isopropylchloride	nee	polyvinylalcohol	AX	-	ja	-
Isopropylether	nee	nitrilrubber, polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Isopropylglycidylether	nee	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
Jodium	ja	polyethyleen	B/P2	-	ja	-
Kalium	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	-	ja
Kaliumantimonyltartraat	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Kaliumbromaat	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	-	ja
Kaliumbromide	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Kaliumchloraat	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Kaliumchromaat	ja	butylrubber, PVC	P3	-	ja	-
Kaliumcyanide	ja	neopreen, PVC	B/P3	-	ja	-
Kaliumdichromaat	ja	butylrubber, PVC	P3	-	ja	-
Kaliumferricyanide	nee	neopreen, PVC	P2	ja	-	-
Kaliumferrocyanide	nee	neopreen, PVC	P1	ja	-	-
Kaliumfluoride	ja	butylrubber, PVC	P3	-	ja	-
Kaliumhydroxide	nee	butylrubber, PVC	P2	-	ja	-
Kaliumjodaat	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Kaliumjodide	nee	neopreen, PVC	P2	ja	-	-
Kaliumnitraat	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Kaliumnitriet	nee	butylrubber, PVC	P2	-	ja	-
Kaliumperchloraat	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Kaliumperjodaat	nee	butylrubber, PVC	P2	-	ja	-
Kaliumpermanganaat	nee	butylrubber, PVC	P2	-	ja	-
Kaliumpersulfaat	nee	butylrubber, PVC	P2	-	ja	-
Kaliumpyrosulfiet	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Kaliumrhodanide	nee	butylrubber, PVC	P1	ja	-	-
Kaliumsulfide	nee	informeer bij leverancier	P2	-	ja	-
Kamfer	nee	butylrubber, PVC	A	ja	-	-
Kaneelaldehyde	nee	butylrubber	n.v.t.	-	-	-
Kaoline	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Keteen	nee	informeer bij leverancier	ABEK	-	ja	-
Kobalt	nee	butylrubber, PVC	P3	-	ja	-
Kobalt(ii)acetaat	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Kobalt(ii)chloride	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Kobaltnaftenaat	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Kobalt(ii)nitraat	nee	butylrubber, PVC	P2	-	ja	-
Kobalt(ii)sulfaat (watervrij)	nee	butylrubber, PVC	P2	-	ja	-
Kookpuntenbenzine	nee	nitrilrubber	A	-	ja	-
Kooldioxide (drukhouder)	nee	koude-isolerend	n.v.t.	-	-	ja
Kooldioxide (vast)	nee	koude-isolerend	n.v.t.	-	-	ja
Koolmonoxide (drukhouder)	nee	werkkleding	Co	ja	-	-
Koolstof, carbon black	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Koolstof, geactiveerd (poeder)	nee	butylrubber, PVC	P1	ja	-	-
Koolwaterstof-oplosmiddelen	nee	polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Koper (poeder)	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Koper(ii)acetaat	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Koper(ii)carbonaat (basisch)	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Koper(i)chloride	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Koper(ii)chloride	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Koper(ii)hydroxide	nee	butylrubber, PVC	P2	-	ja	-
Koper(ii)nitraat	nee	butylrubber, PVC	P2	-	ja	-

Resistentietabel

Stofnaam	Huidgif	Beschermend materiaal	Filter	Half	Vol	persl
Koper(ii)sulfaat	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Krypton	nee	koude-isolerend	n.v.t.	-	-	ja
Kwik	nee	informeer bij leverancier	Hg/P3	-	ja	-
Kwik(ii)acetaat	ja	informeer bij leverancier	P3	-	ja	-
Kwik(ii)bromide	ja	informeer bij leverancier	P3	-	ja	-
Kwik(ii)chloride	ja	informeer bij leverancier	P3	-	ja	-
Kwik(ii)nitraat (watervrij)	ja	informeer bij leverancier	P3	-	ja	-
kwik(ii)oxide (geel en rood)	ja	informeer bij leverancier	P3	-	ja	-
Kwik(ii)sulfaat	ja	informeer bij leverancier	P3	-	ja	-
Kwik(ii)thiocyanaat	ja	informeer bij leverancier	P2	-	ja	-
Lachgas (drukhouder)	nee	koude-isolerend	No	-	ja	-
Lanoline	nee	werkkleding	n.v.t.	-	-	-
Laurinezuur	nee	butylrubber, PVC	P1	ja	-	-
Limoneen	nee	polyvinylalcohol, nitrilrubber	n.v.t.	-	-	-
Lindaan	ja	polyvinylalcohol	A/P3	-	ja	-
Lithium	nee	butylrubber, PVC	P2	-	ja	-
Lithiumaluminiumhydride	nee	informeer bij leverancier	P3	-	ja	-
Lithiumcarbonaat	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Lithiumchloride	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Lithiumhydroxide	nee	butylrubber, PVC	P2	-	ja	-
Lood (poeder)	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Lood(ii)acetaat	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Lood(ii)carbonaat	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Lood(ii)chromaat	nee	butylrubber, PVC	P3	-	ja	-
Loodmenie	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Lood(ii)naftenaat	nee	butylrubber	n.v.t.	-	-	-
Lood(ii)nitraat	nee	butylrubber, PVC	P2	-	ja	-
Loodperoxide	nee	butylrubber, PVC	P2	-	ja	-
LPG (drukhouder)	nee	koude-isolerend	n.v.t.	-	-	ja
Lucht (vloeibaar, gekoeld)	nee	koude-isolerend	n.v.t.	-	ja	-
2,6-Lutidine	nee	polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Magnesium	nee	werkkleding	P2	ja	-	-
Magnesiumchloride	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Magnesiumhydroxide	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Magnesiumnitraat	nee	butylrubber, PVC	P2	-	ja	-
Magnesiumoxide	nee	werkkleding	P2	ja	-	-
Magnesiumsulfaat	nee	butylrubber, PVC	P1	ja	-	-
Maleinezuur	nee	neopreen, PVC	P3	-	ja	-
Maleinezuuranhydride	nee	butylrubber	A/P2	-	ja	-
Malonzuur	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Mangaan (poeder)	nee	werkkleding	P2	-	ja	-
Mangaanacetaat	nee	butylrubber, PVC	P2	-	ja	-
Mangaandioxide	nee	butylrubber, PVC	P2	-	ja	-
Mangaansulfaat	nee	butylrubber, PVC	P2	-	ja	-
Melamine	nee	informeer bij leverancier	P2	ja	-	-
LD-melkzuur	nee	butylrubber, PVC	A	-	ja	-
Mercaptoazijnzuur	ja	butylrubber, neopreen	B	-	ja	-
2-Mercaptobenzothiazol	nee	informeer bij leverancier	P2	-	ja	-
2-Mercaptoethanol	nee	informeer bij leverancier	A	ja	-	-
Mesityleen	nee	polyvinylalcohol	A	-	ja	-
Mesityloxyde	ja	butylrubber, polyvinylalcohol	A	-	ja	-

Resistentietabel

Stofnaam	Huidgif	Beschermend materiaal	Filter	Half	Vol	persl
Mesylchloride	nee	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
Metafosforzuur	nee	butylrubber, PVC	P2	-	ja	-
Metaldehyd	nee	informeer bij leverancier	P2	ja	-	-
Methaan (drukhouder)	nee	werkkleding	n.v.t.	-	-	ja
Methacrylaldehyde	nee	butylrubber	A	-	ja	-
Methacrylonitril	ja	butylrubber	A	-	ja	-
Methacrylzuur	nee	butylrubber	A	-	ja	-
Methanol	ja	butylrubber	AX	-	ja	-
Methotrexaat	nee	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	-	ja
4-Methoxy-4-methyl-2-pentanon	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Methylacetaat	nee	butylrubber	AX	ja	-	-
Methylacetyleen	nee	koude-isolerend	n.v.t.	-	-	ja
Methylacrylaat	ja	butylrubber	A	-	ja	-
Methylal	nee	polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Methylaluminiumdichloride	nee	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	-	ja
Methylaluminiumsesquichloride	nee	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	-	ja
Methylamine (40% oplossing in water)	nee	butylrubber, PVC	K	-	ja	-
Methylamine (drukhouder)	nee	koude-isolerend	K	-	ja	-
N-Methylaniline	ja	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
Methylbenzoaat	nee	butylrubber	A	ja	-	-
a-Methylbenzylalcohol	nee	neopreen, PVC	n.v.t.	-	-	-
Methylbromide (drukhouder)	ja	koude-isolerend	n.v.t.	-	-	ja
Methyl-tert-Butylether	nee	nitrilrubber, polyvinylalcohol	AX	-	ja	-
Methylbutylketon	ja	butylrubber, polyvinylalcohol	A	-	ja	-
2-Methyl-4-Chloorfenoxiazijnzuur	nee	neopreen, PVC	P2	ja	-	-
2-(2-Methyl-4-chloorfenoxy)propionzuur	nee	neopreen, PVC	P2	-	ja	-
Methylchloorformiaat	nee	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
Methylchloride (drukhouder)	nee	koude-isolerend	n.v.t.	-	-	ja
Methylchloroform	nee	informeer bij leverancier	A	ja	-	-
Methylcyclohexaan	nee	polyvinylalcohol, nitrilrubber	A	ja	-	-
4,4'-Methyleen-bis(2-chlooraniline)	ja	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	-	ja
Methyleenchloride	nee	polyvinylalcohol	A	ja	-	-
N-Methylethanolamine	nee	butylrubber, PVC	A	-	ja	-
Methylethylether (drukhouder)	nee	koude-isolerend	n.v.t.	-	-	ja
Methylethylketon	ja	butylrubber	A	-	ja	-
Methylethylketonoxim	nee	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
Methylethylketonperoxide	nee	butylrubber, PVC	B	-	ja	-
Methylformiaat	nee	informeer bij leverancier	AX	-	ja	-
Methylhydrazine	ja	butylrubber, PVC	B	-	ja	-
Methylisoamylketon	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Methylisobutylcarbinol	ja	butylrubber, PVC	A	-	ja	-
Methylisobutylketon	ja	butylrubber, polyvinylalcohol	A	-	ja	-
Methylisocyanaat	ja	polyvinylalcohol	B	-	ja	-
Methylisothiocyanaat	nee	informeer bij leverancier	B	-	ja	-
Methyljodide	ja	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
Methylmercaptaan (drukhouder)	nee	informeer bij leverancier	B	-	ja	-
Methylmethacrylaat	nee	polyvinylalcohol	A	-	ja	-
Methylmorfoline	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	ja	-
N-Methyl-1-naftylcarbamaat	nee	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	ja	-
2-Methylpentaan	nee	polyvinylalcohol, nitrilrubber	A	ja	-	-
3-Methylpentaan	nee	polyvinylalcohol, nitrilrubber	A	ja	-	-

Resistentietabel

Stofnaam	Huidgif	Beschermend materiaal	Filter	Half	Vol	persl
Methylpropionaat	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	n.v.t.	-	-	-
Methylpropylether	nee	polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Methylpropylketon	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	A	ja	-	-
1-Methyl-2-pyrrolidon	nee	butylrubber	n.v.t.	-	-	-
Methylsalicylaat	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	n.v.t.	-	-	-
Methylsilicaat	nee	informeer bij leverancier	P2	-	ja	-
a-Methylstyreen	nee	polyvinylalcohol	A	-	ja	-
Methyltrichloorsilaan	nee	informeer bij leverancier	P2	-	ja	-
Methylvinylketon	nee	polyvinylalcohol	A	-	ja	-
Mierezuur	nee	butylrubber, PVC	BE	-	ja	-
Monochloorazijnzuur	ja	butylrubber, neopreen	A/P3	-	ja	-
Monochloorbenzeen	nee	polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Monochloordifluormethaan (drukhouder)	nee	koude-isolerend	n.v.t.	-	-	ja
o-Monochloorfenol	ja	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
p-Monochloorfenol	ja	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
Monomethylformamide	nee	butylrubber	A	ja	-	-
Morfoline	ja	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	ja	-
Naftaleen	nee	polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Naftaleen-1,5-diisocyaanaat	nee	informeer bij leverancier	B/P2	-	ja	-
2-Naftol	nee	informeer bij leverancier	A/P2	ja	-	-
2-Naftol (gesmolten)	nee	warmte-isolerend	A/P3	-	ja	-
Natrium	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	-	ja
Natriumacetaat	nee	butylrubber, PVC	A/P2	ja	-	-
Natriumaluminaat	nee	butylrubber, PVC	P2	-	ja	-
Natrium aluminumsilicaat	nee	butylrubber, PVC	P1	ja	-	-
Natriumamide	nee	informeer bij leverancier	P3	-	ja	-
Natriumazide	nee	informeer bij leverancier	P3	-	ja	-
Natriumbicarbonaat	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Natiumbisulfiet	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Natriumboorhydride	nee	butylrubber, PVC	P3	-	ja	-
Natriumbromaat	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Natriumcarbonaat (watervrij)	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Natriumchloraat	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Natriumchloride	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Natriumchloriet	nee	butylrubber, PVC	B/P2	-	ja	-
Natriumcyanide (30% oplossing in water)	ja	polyethyleen	n.v.t.	-	ja	-
Natriumcyanide	nee	neopreen, PVC	B/P3	-	ja	-
Natriumdichloorisocyanuraat	nee	informeer bij leverancier	P2	-	ja	-
Natriumdichromaat	ja	butylrubber, PVC	P3	-	ja	-
Natriumdiethyldithiocarbamaat	nee	informeer bij leverancier	A/P2	ja	-	-
Natriumdithioniet	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	-	ja
Natriumdodecylbenzeensulfonaat	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Natriumfluoride	nee	butylrubber, PVC	P3	-	ja	-
Natriumformiaat	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Natriumhexametafosfaat	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Natriumhydroxide	nee	butylrubber, PVC	P2	-	ja	-
Natriumjodide	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Natriummetabisulfiet	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	-	-
Natriummethylaat	nee	butylrubber	n.v.t.	-	-	ja
Natriummethylmercaptide (21% oplossing in v	nee	informeer bij leverancier	AX	-	ja	-
Natriummethylmercaptide (poeder)	nee	informeer bij leverancier	AX/P2	-	ja	-

Resistentietabel

Stofnaam	Huidgif	Beschermend materiaal	Filter	Half	Vol	persl
Natriummonochloracetaat	nee	butylrubber, PVC	P3	-	ja	-
Natriumnitraat	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	-	-
Natriumnitriet	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	-	-
Natriumperboraat	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Natriumperchloraat	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Natriumperoxide (100%)	nee	butylrubber, PVC	P2	-	ja	-
Natriumpersulfaat	nee	butylrubber, PVC	P2	-	ja	-
Natriumpropionaat	nee	butylrubber, PVC	P1	ja	-	-
Natriumpyrofosfaat (watervrij)	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Natriumrhodanide	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Natriumseleniet	nee	butylrubber, PVC	P3	-	ja	-
Natriumsilicaat (100%)	nee	butylrubber, PVC	P2	-	ja	-
Natriumsilicaat (oplossing in water)	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	ja	-
Natriumsulfaat (watervrij)	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Natriumsulfide	nee	butylrubber, PVC	B/P2	-	ja	-
Natriumsulfiet (watervrij)	nee	butylrubber, PVC	B/P2	ja	-	-
Natriumthiosulfaat	nee	werkkleding	P2	ja	-	-
Natriumtrichloracetaat	nee	butylrubber	P2	ja	-	-
Natriumtripolyfosfaat	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Natronloog (33%)	nee	butylrubber, PVC	P2	-	ja	-
Neon	nee	koude-isolerend	n.v.t.	-	-	ja
Neopentylglycol	nee	butylrubber	A/P2	ja	-	-
Nicotine	ja	informeer bij leverancier	A/P3	-	ja	-
Nikkel (poeder)	nee	butylrubber, PVC	P3	-	ja	-
Nikkel raney	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	-	ja
Nikkelcarbonaat	nee	butylrubber, PVC	P3	-	ja	-
Nikkelcarbonyl	nee	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	-	ja
Nikkeloxide	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	-	ja
Nikkelsulfaat (watervrij)	nee	butylrubber, PVC	P3	-	ja	-
Nitraathoudende meststoffen	nee	butylrubber, PVC	ABEK	-	ja	-
Nitreerzuur	nee	butylrubber, PVC	No/P3	-	ja	-
Nitrilotriazijnzuur	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
p-Nitroaniline	ja	butylrubber, polyvinylalcohol	A/P3	-	ja	-
Nitrobenzeen	ja	butylrubber, polyvinylalcohol	A	-	ja	-
Nitroethaan	nee	butylrubber	A	ja	-	-
p-Nitrofenol	ja	butylrubber	A/P2	-	ja	-
Nitromethaan	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	n.v.t.	-	-	-
1-Nitropropan	ja	butylrubber, polyvinylalcohol	n.v.t.	ja	-	-
o-Nitrotolueen	ja	butylrubber	A	-	ja	-
p-Nitrotolueen	ja	butylrubber	A	-	ja	-
1-Nonanol	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	-	-
Nonylfenol	nee	neopreen	A	-	ja	-
Octaan	nee	nitrilrubber	A	ja	-	-
1-Octanol	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	-	-
2-Octanol	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	-	-
1-Octeen	nee	polyvinylalcohol	A	ja	-	-
p-Octylfenol	nee	neopreen	A/P2	-	ja	-
Oleamide	nee	butylrubber	A/P2	ja	-	-
Oleum (20% vrij SO3)	nee	neopreen, PVC	P2	-	ja	-
Oleylalcohol	nee	butylrubber	n.v.t.	-	-	-
Oliezuur	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	-	-

Resistentietabel

Stofnaam	Huidgif	Beschermend materiaal	Filter	Half	Vol	persl
Osmium (poeder)	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Osmiumtetroxide	ja	informeer bij leverancier	A/P3	-	ja	-
Oxaalzuur	ja	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
5-Oxohexaantril	nee	butylrubber	n.v.t.	-	-	-
Ozon	nee	informeer bij leverancier	A, No of Co	-	ja	-
Paraffine	nee	polyvinylalcohol	n.v.t.	-	-	-
Paraformaldehyde	nee	informeer bij leverancier	A/P2	ja	-	-
Paraldehyde	nee	informeer bij leverancier	A/P2	-	ja	-
Parathion	ja	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	ja	-
Pelargonzuur	nee	butylrubber	n.v.t.	-	-	-
Pentaan	nee	polyvinylalcohol, nitrilrubber	AX	ja	-	-
Pentachloorfenol	ja	neopreen, PVC	n.v.t.	-	-	ja
1,3-Pentadien (cis-, trans-mengsel)	nee	polyvinylalcohol	A	ja	-	-
1-Penteen	nee	polyvinylalcohol	AX	ja	-	-
Perazijnzuur (40% oplossing in azijnzuur)	ja	butylrubber	E/P2	-	ja	-
Perchloorethyleen	ja	nitrilrubber, polyvinylalcohol	A	-	ja	-
Perchloormethylmercaptaan	nee	informeer bij leverancier	B	-	ja	-
Perchlorzuur (oplossing in water 50-72%)	nee	neopreen, PVC	B/P2	-	ja	-
Permanganaatzwavelzuuroplossing	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	ja	-
Phoron	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	A/P2	ja	-	-
a-Picoline	ja	butylrubber	A of B	-	ja	-
β, γ-Picoline	ja	butylrubber	A of B	-	ja	-
Picrinezuur	ja	neopreen, nitrilrubber	P3	-	ja	-
Piperazine	nee	informeer bij leverancier	P2	-	ja	-
Piperidine	ja	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
Pivalinezuur	nee	butylrubber	A/P2	-	ja	-
cis-Platina	nee	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	-	ja
Propaan (drukhouder)	nee	koude-isolerend	n.v.t.	-	-	ja
Propadien (drukhouder)	nee	koude-isolerend	n.v.t.	-	-	ja
n-Propanol	ja	butylrubber, PVC	A	-	ja	-
Propargylbromide	nee	informeer bij leverancier	AX	-	ja	-
Propargylbromide (in toluen)	nee	informeer bij leverancier	AX	-	ja	-
Propargylchloride	nee	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	ja	-
Propargylchloride (in toluen)	nee	informeer bij leverancier	AX	-	ja	-
Propeen (drukhouder)	nee	koude-isolerend	n.v.t.	-	-	ja
Propeentrimeer	nee	polyvinylalcohol	A	ja	-	-
β-Propiolacton	nee	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	-	ja
Propionaldehyde	nee	butylrubber, PVC	AX	-	ja	-
Propionitril	nee	polyvinylalcohol	A	-	ja	-
Propionylchloride	nee	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
Propionzuur	nee	informeer bij leverancier	A of B	-	ja	-
Propionzuuranhydride	nee	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
Propylacetaat	nee	polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Propylamine	nee	butylrubber, PVC	A of B	-	ja	-
Propyleenglycol	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	-	-
Propyleenglycoldiacetaat	nee	butylrubber	n.v.t.	-	-	-
Propyleenglycolmethacrylaat	nee	butylrubber	A	-	ja	-
Propyleenglycolmonoacrylaat	ja	butylrubber	A	-	ja	-
Propyleenglycolmonomethylether	nee	butylrubber, PVC	A	-	ja	-
Propyleenglycolmonomethyletheracetaat	nee	butylrubber	n.v.t.	-	-	-
Propyleenimine	ja	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	-	ja

Resistentietabel

Stofnaam	Huidgif	Beschermend materiaal	Filter	Half	Vol	persl
Propyleenoxide	ja	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	-	ja
Pyridine	ja	butylrubber	A	-	ja	-
Pyrofosforzuur	nee	butylrubber, PVC	P2	-	ja	-
Pyrogallol	ja	butylrubber	P2	-	ja	-
Resorcinol	nee	butylrubber	A/P2	-	ja	-
Salicylzuur	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Salpeterzuur (boven 70%)	nee	neopreen, PVC	BE/P2	-	ja	-
Salpeterzuur (tot 70%)	nee	butylrubber, PVC	BE	-	ja	-
Seleen (niet-pyrofoor)	nee	butylrubber, PVC	P3	-	ja	-
Seleenhexafluoride (drukhouder)	nee	koude-isolerend	n.v.t.	-	-	ja
Seleenwaterstof (drukhouder)	nee	koude-isolerend	B/P3	-	ja	-
Selenigzuur	nee	butylrubber, PVC	P3	-	ja	-
Seleniumdioxide	nee	butylrubber, PVC	P3	-	ja	-
Seleniumoxychloride	nee	butylrubber, PVC	B/P3	-	ja	-
2-Nitropropan	nee	butylrubber, polyvinylalcohol	n.v.t.	-	-	ja
Petroleum	nee	neopreen, PVC	n.v.t.	-	-	-
Seleniumtrioxide	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	ja	-
Silaan (drukhouder, pyrofoor)	nee	koude-isolerend	n.v.t.	-	-	ja
Siliciumdioxide	nee	werkkleding	P2	-	ja	-
Siliciumoxide	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Siliciumtetrachloride	nee	informeer bij leverancier	B/P2	-	ja	-
Stibine (drukhouder)	nee	koude-isolerend	B	-	ja	-
Stikstof	nee	koude-isolerend	n.v.t.	-	-	ja
Stikstofdioxide (drukhouder)	nee	informeer bij leverancier	No of B	-	ja	-
Stikstofmonoxide (drukhouder)	nee	informeer bij leverancier	No	-	ja	-
Stikstoftrichloride	nee	informeer bij leverancier	B	-	ja	-
Stikstoftrifluoride (drukhouder)	nee	informeer bij leverancier	B	-	ja	-
Stookolie	nee	warmte-isolerend	n.v.t.	-	-	-
Styreen	nee	polyvinylalcohol	A	-	ja	-
Styreenoxide	ja	butylrubber	n.v.t.	-	-	ja
Sulfaminezuur	nee	neopreen, PVC	B/P2	-	ja	-
Sulfanilamide	nee	butylrubber	P2	ja	-	-
p-Sulfanilzuur	ja	informeer bij leverancier	B/P2	-	ja	-
Sulfurylchloride	nee	informeer bij leverancier	B	-	ja	-
Talk	nee	werkkleding	P2	ja	-	-
Tellurium (poeder)	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Tereftaalzuur	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Terpentijn	ja	polyvinylalcohol	n.v.t.	-	ja	-
1,1,2,2-Tetrabroomethaan	nee	polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Tetrabroomethaan	nee	polyvinylalcohol	A	-	ja	-
Tetrachloorbenzochinon	nee	informeer bij leverancier	P2	ja	-	-
1,1,2,2-Tetrachlooroethaan	ja	polyvinylalcohol	A	-	ja	-
Tetrachloorfenol	nee	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	ja	-
Tetrachloorkoolstof	ja	butylrubber, polyvinylalcohol	n.v.t.	-	ja	-
Tetraethyleenpentamine	ja	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	ja	-
Tetraethyllood	ja	informeer bij leverancier	A/P2	-	ja	-
Tetrafenyltin	ja	informeer bij leverancier	A/P2	-	ja	-
Tetrahydrofuraan	ja	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
Tetrahydrofurfurylalcohol	nee	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	-	-
1,2,3,4-Tetrahydronaftaleen	nee	polyvinylalcohol, nitrilrubber	n.v.t.	-	ja	-
Tetrahydrothiofeen	nee	informeer bij leverancier	B	ja	-	-

Resistentietabel

Stofnaam	Huidgif	Beschermend materiaal	Filter	Half	Vol	persl
Tetra-isopropyltitaanaat	nee	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	-	-
Tetramethylammoniumchloride	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Tetramethyllood	ja	informeer bij leverancier	A/P2	-	ja	-
Tetramethylthiuramdisulfide	nee	informeer bij leverancier	P2	ja	-	-
Texanol	nee	informeer bij leverancier	A	ja	-	-
Thallium (onder water)	nee	butylrubber, PVC	P3	-	ja	-
Thinner	nee	polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Thioazijnzuur	nee	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
Thiodiglycol	nee	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	ja	-
Thiofeen	nee	informeer bij leverancier	A	ja	-	-
Thiofenol	nee	informeer bij leverancier	B	-	ja	-
Thionylchloride	nee	informeer bij leverancier	B	-	ja	-
Thioureum	ja	informeer bij leverancier	P2	-	ja	-
Tin (poeder)	nee	werkkleding	P2	ja	-	-
Tin(IV)oxide	nee	butylrubber, PVC	P1	ja	-	-
Tin(II)chloride	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Tintetrachloride	nee	informeer bij leverancier	B	-	ja	-
Titaandioxide	nee	werkkleding	P2	ja	-	-
Titaantetrachloride	nee	informeer bij leverancier	BE/P2	-	ja	-
Titaantrichloride	nee	informeer bij leverancier	B/P2	-	ja	-
Tolueen	nee	polyvinylalcohol	A	ja	-	-
2,4-Tolueendiisocynaat	nee	butylrubber, PVC	AB/P3	-	ja	-
2,6-Tolueendiisocynaat	nee	butylrubber, PVC	AB	-	ja	-
p-Tolueensulfonamide	nee	informeer bij leverancier	P2	ja	-	-
p-Tolueensulfonylchloride	nee	informeer bij leverancier	B/P2	-	ja	-
p-Tolueensulfonzuur	nee	neopreen, PVC	P2	-	ja	-
1,2-Toluidine	ja	polyvinylalcohol	n.v.t.	-	-	ja
1,3-Toluidine	ja	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
1,4-Toluidine	ja	informeer bij leverancier	A/P2	-	ja	-
Tri-allylamine	nee	nitrilrubber	A	-	ja	-
Triallylcyanuraat	nee	informeer bij leverancier	A	ja	-	-
Tributylamine	nee	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	ja	-
Tributylfosfaat	nee	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	ja	-
Trichloorazijnzuur	nee	nitrilrubber, PVC	A/P3	-	ja	-
1,2,4-Trichloorbenzeen	nee	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	ja	-
1,1,2-Trichloorethaan	ja	polyvinylalcohol	A	-	ja	-
Trichloorethyleen	nee	polyvinylalcohol	A	ja	-	-
2,4,6-Trichloorfenol	nee	neopreen	A	-	ja	-
2,4,5-Trichloorfenoxy-azijnzuur	nee	neopreen, PVC	P2	-	ja	-
Trichloorisocyaanuurzuur	nee	informeer bij leverancier	P2	ja	-	-
Trichloormonofluormethaan	nee	koude-isolerend	n.v.t.	-	-	ja
Trichloornaftaleen	nee	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	ja	-
1,2,3-Trichloorpropaan	ja	butylrubber, polyvinylalcohol	A	-	ja	-
Trichloorsilaan	nee	informeer bij leverancier	B/P2	-	ja	-
1,1,2-Trichloortrifluorethaan	nee	nitrilrubber, polyvinylalcohol	n.v.t.	-	-	ja
Triclopyr	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Triclopyr-2-butoxyethylester	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	-	-
o-Tricresylfosfaat	ja	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	ja	-
Tridecanol	nee	butylrubber	A	ja	-	-
Triethanolamine	nee	butylrubber, PVC	A/P2	-	ja	-
Triethylaluminium	nee	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	-	ja

Resistentietabel

Stofnaam	Huidgif	Beschermend materiaal	Filter	Half	Vol	persl
Triethylamine	ja	nitrilrubber	AK	-	ja	-
Triethylborium	nee	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	-	ja
Triethyleenglycol	nee	butylrubber	n.v.t.	-	ja	-
Triethyleenglycolmonobutylether	nee	butylrubber, neopreen	n.v.t.	-	ja	-
Triethyleentetramine	ja	butylrubber, neopreen	n.v.t.	-	ja	-
Triethylfosfaat	nee	informeer bij leverancier	A	ja	-	-
Trifenyfosfaat	nee	informeer bij leverancier	P2	-	ja	-
Trifenyfosfiet	nee	informeer bij leverancier	P2	-	ja	-
Trifluorazijnzuur	nee	informeer bij leverancier	B	-	ja	-
Trifluormethaan (drukhouder)	nee	koude-isolerendb	n.v.t.	-	-	ja
Triisobutylaluminium	nee	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	-	ja
Trimellietzuuranhydride	nee	informeer bij leverancier	A/P2	-	ja	-
Trimethylaluminium	nee	informeer bij leverancier	n.v.t.	-	-	ja
Trimethylamine (drukhouder)	nee	koude-isolerendb	B	-	ja	-
Trimethylamine (40% opl. in water)	nee	informeer bij leverancier	B/P2	-	ja	-
Trimethylammoniumchloride (70%)	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	-	-
1,2,3-Trimethylbenzeen	nee	polyvinylalcohol	A	ja	-	-
1,2,4-Trimethylbenzeen	nee	polyvinylalcohol	A	ja	-	-
Trimethylchloorsilaan	nee	nitrilrubber	B/P2	-	ja	-
Trimethyleenglycol	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	-	-
Trinatriumfosfaat (dodecahydraat)	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Trinatriumfosfaat (watervrij)	nee	neopreen, PVC	P2	-	ja	-
Trinitrofenylmethylnitramine	ja	informeer bij leverancier	P3	-	ja	-
1,3,5,-Trioxaan	nee	butylrubber	A	-	ja	-
Tripopylamine	nee	neopreen, nitrilrubber	A	-	ja	-
Tripopyleenglycol	nee	butylrubber	n.v.t.	-	ja	-
Ureum	nee	informeer bij leverancier	P2	ja	-	-
Valeriaanaldehyde	nee	butylrubber	A	-	ja	-
Vanadium (poeder)	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Vanadiumoxytrichloride	nee	informeer bij leverancier	P2	-	ja	-
Vanadiumpentoxide	nee	butylrubber, PVC	P2	-	ja	-
Vanadiumsulfide	nee	informeer bij leverancier	P2	ja	-	-
Vanadiumtetrachloride	nee	informeer bij leverancier	B/P3	-	ja	-
Vaseline	nee	werkkleding	n.v.t.	-	-	-
Vinylacetaat	nee	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
Vinylbromide (drukhouder)	nee	koude-isolerend	AX	-	ja	-
Vinylchloride (drukhouder)	nee	koude-isolerend	n.v.t.	-	-	ja
Vinylcyclohexaandiepoxide	ja	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
Vinylethylether	nee	informeer bij leverancier	A	-	ja	-
Vinylfluoride (drukhouder)	nee	koude-isolerend	n.v.t.	-	-	ja
Vinylmethylether (drukhouder)	nee	koude-isolerend	A	-	ja	-
5-Vinyl-2-norborneen	nee	polyvinylalcohol	A	ja	-	-
2-Vinylpyridine	nee	polyvinylalcohol	A	-	ja	-
m- en p-Vinyltolueen	ja	informeer bij leverancier	A	ja	-	-
Waterstof (drukhouder)	nee	werkkleding	n.v.t.	-	-	-
Waterstofperoxide	nee	butylrubber, PVC	No of Co	-	ja	-
Wolfram	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
L-wijnsteenzuur	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Xenon (drukhouder)	nee	koude-isolerend	n.v.t.	-	-	ja
Xyleen	ja	polyvinylalcohol	A	-	ja	-
m-Xyleen	ja	polyvinylalcohol	A	-	ja	-

Resistentietabel

Stofnaam	Huidgif	Beschermend materiaal	Filter	Half	Vol	persl
o-Xyleen	ja	polyvinylalcohol	A	-	ja	-
p-Xyleen	ja	polyvinylalcohol	A	-	ja	-
Xylidine	ja	polyvinylalcohol	A/P3	-	ja	-
Zilvernitraat	nee	butylrubber, PVC	P3	-	ja	-
Zink	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Zinkchloride	nee	informeer bij leverancier	P2	-	ja	-
Zinkchromaat	nee	butylrubber, PVC	P3	-	ja	-
Zinknitraat	nee	informeer bij leverancier	P2	-	ja	-
Zinkoxide	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Zinkstearaat	nee	butylrubber, PVC	P1	ja	-	-
Zinksulfaat	nee	butylrubber, PVC	P2	ja	-	-
Zirkooncarbonaat	nee	werkkleding	P2	ja	-	-
Zoutzuur (ca. 36%)	nee	butylrubber, PVC	BE/P2	-	ja	-
Zuurstof (drukhouder)	nee	werkkleding	n.v.t.	-	-	ja
Zuurstof (vloeibaar)	nee	koude-isolerend	n.v.t.	-	-	ja
Zwavel	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	ja	-	-
Zwavel (gesmolten)	nee	warmte-isolerend	P2	-	ja	-
Zwavelbromide	nee	informeer bij leverancier	B/P2	-	ja	-
Zwavelchloride	nee	informeer bij leverancier	B/P2	-	ja	-
Zwaveldecafluoride	nee	informeer bij leverancier	B	-	ja	-
Zwavedichloride	nee	informeer bij leverancier	B/P2	-	ja	-
Zwavedioxide (drukhouder)	nee	koude-isolerend	E	-	ja	-
Zwavelhexafluoride (drukhouder)	nee	koude-isolerend	n.v.t.	-	ja	-
Zwavelkoolstof	ja	polyvinylalcohol	n.v.t.	-	-	ja
γ-Zwaveltrioxide	nee	informeer bij leverancier	P2	-	ja	-
Zwavelwaterstof (drukhouder)	nee	koude-isolerend	B	-	ja	-
Zwavelzuur (ca. 98%)	nee	butylrubber, PVC	P2	-	ja	-
Triethyleenglycolmonoethylether	nee	butylrubber, neopreen	n.v.t.	-	ja	-
Calciumcarbide (ontledingsproducten)	nee	butylrubber, PVC	n.v.t.	-	-	ja