



Gruppe 6 - Säuren mit Gefahrstoffsymbol (GHS)

- Material: Polyesterfolie (hitzebeständig, selbstklebend)
- Breite: 110 mm
- Länge: 33 m
- Grundfarbe: orange (RAL 2010) / Schrift + Pfeil: schwarz



- nach DIN 2403:2007-05 und GHS/CLP

Bestellhinweis: Bitte geben Sie bei der Bestellung das gewünschte Gefahrensymbol mit an!

Verfügbare Varianten

Material	Größe	Ausführung	Durchflusstoff	Artikelnummer
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre unter 50 mm Durchmesser	Abfallsäure	4046s20
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre unter 50 mm Durchmesser	Abwasser sauer	4046s13
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre unter 50 mm Durchmesser	Acrylsäure	4046s14
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre unter 50 mm Durchmesser	Altsäure	4046s21
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre unter 50 mm Durchmesser	Aluminiumsulfid	4046s22
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre unter 50 mm Durchmesser	Anolyt	4046s23
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre unter 50 mm Durchmesser	Chemieabwasser	4046s28
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre unter 50 mm Durchmesser	Chromsäure	4046s24
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre unter 50 mm Durchmesser	Dünnsäure	4046s25
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre unter 50 mm Durchmesser	Eisen-III-chlorid	4046s26

Material	Größe	Ausführung	Durchflusstoff	Artikelnummer
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre unter 50 mm Durchmesser	Essigsäure	4046s11
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre unter 50 mm Durchmesser	Essigsäureanhydrid	4046s15
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre unter 50 mm Durchmesser	Fettsäure	4046s18
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre unter 50 mm Durchmesser	Flusssäure	4046s27
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre unter 50 mm Durchmesser	Kochsäure	4046s05
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre unter 50 mm Durchmesser	Kühlsole	4046s10
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre unter 50 mm Durchmesser	Mischsäure	4046s17
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre unter 50 mm Durchmesser	Oleum	4046s30
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre unter 50 mm Durchmesser	Phosphorsäure	4046s04
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre unter 50 mm Durchmesser	Reinsole	4046s09
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre unter 50 mm Durchmesser	Rohsäure	4046s06
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre unter 50 mm Durchmesser	Rohsole	4046s08
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre unter 50 mm Durchmesser	Salpetersäure	4046s02
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre unter 50 mm Durchmesser	Salzsäure	4046s03
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre unter 50 mm Durchmesser	Säure	4046s00
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre unter 50 mm Durchmesser	Säure Ablauf	4046s12
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre unter 50 mm Durchmesser	saure Abläufe	4046s16
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre unter 50 mm Durchmesser	Säure Konzentrat	4046s31
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre unter 50 mm Durchmesser	Schwefelsäure	4046s01
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre unter 50 mm Durchmesser	Sole	4046s07
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre unter 50 mm Durchmesser	Sole Rücklauf	4046s32
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre unter 50 mm Durchmesser	Sole Vorlauf	4046s33
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre über 50 mm Durchmesser	Abfallsäure	4047s20
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre über 50 mm Durchmesser	Abwasser sauer	4047s13
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre über 50 mm Durchmesser	Acrylsäure	4047s14

Material	Größe	Ausführung	Durchflusstoff	Artikelnummer
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre über 50 mm Durchmesser	Altsäure	4047s21
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre über 50 mm Durchmesser	Aluminiumsulfid	4047s22
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre über 50 mm Durchmesser	Anolyt	4047s23
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre über 50 mm Durchmesser	Chemieabwasser	4047s28
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre über 50 mm Durchmesser	Chromsäure	4047s24
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre über 50 mm Durchmesser	Dünnsäure	4047s25
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre über 50 mm Durchmesser	Eisen-III-chlorid	4047s26
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre über 50 mm Durchmesser	Essigsäure	4047s11
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre über 50 mm Durchmesser	Essigsäureanhydrid	4047s15
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre über 50 mm Durchmesser	Fettsäure	4047s18
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre über 50 mm Durchmesser	Flusssäure	4047s27
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre über 50 mm Durchmesser	Kochsäure	4047s05
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre über 50 mm Durchmesser	Kühlsole	4047s10
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre über 50 mm Durchmesser	Mischsäure	4047s17
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre über 50 mm Durchmesser	Oleum	4047s30
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre über 50 mm Durchmesser	Phosphorsäure	4047s04
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre über 50 mm Durchmesser	Reinsole	4047s09
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre über 50 mm Durchmesser	Rohsäure	4047s06
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre über 50 mm Durchmesser	Rohsole	4047s08
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre über 50 mm Durchmesser	Salpetersäure	4047s02
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre über 50 mm Durchmesser	Salzsäure	4047s03
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre über 50 mm Durchmesser	Säure	4047s00
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre über 50 mm Durchmesser	Säure Ablauf	4047s12
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre über 50 mm Durchmesser	saure Abläufe	4047s16
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre über 50 mm Durchmesser	Säure Konzentrat	4047s31

Material	Größe	Ausführung	Durchflusstoff	Artikelnummer
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre über 50 mm Durchmesser	Schwefelsäure	4047s01
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre über 50 mm Durchmesser	Sole	4047s07
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre über 50 mm Durchmesser	Sole Rücklauf	4047s32
Folie selbstklebend	100 mm x 33 m	für Rohre über 50 mm Durchmesser	Sole Vorlauf	4047s33

Dieses Datenblatt wurde am 13.01.2025 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.