

## Datenblatt über Inhaltsstoffe

gemäß 648/2004/EG: Verordnung über Detergenzien (Anhang VII, Abschnitt D)

### ReinZeit Handgeschirrspülmittel

AQUA  
SODIUM C14-17 ALKYL SULFONATE  
SODIUM LAURETH SULFATE  
SODIUM CHLORIDE  
COCAMIDOPROPYL BETAINE  
DIOCTYL SODIUM SULFOSUCCINATE  
PARFUM  
NATRIUM-PYRITHION  
COLORANT  
DECYL ALCOHOL  
BENZISOTHIAZOLINONE  
DECYL ALCOHOL NONANOL  
SODIUM SULFATE

Neuhofen, am 01.08.2025

## Datenblatt über Inhaltsstoffe

gemäß 648/2004/EG: Verordnung über Detergenzien (Anhang VII, Abschnitt D)

### ReinZeit Orangen-Reinigerkonzentrat

AQUA

SODIUM LAURETH SULFATE

ALCOHOL

PEG-36 CASTOR OIL LAURYL

POLYGLUCOSE

CITRUS AURANTIUM DULCIS OIL

POTASSIUM COCOATE

MGDA

LACTIC ACID

NATRIUM-PYRITHION

BENZISOTHIAZOLINONE

Neuhofen, am 01.08.2025

## Datenblatt über Inhaltsstoffe

gemäß 648/2004/EG: Verordnung über Detergenzien (Anhang VII, Abschnitt D)

### ReinZeit Waschkonzentrat

AQUA

ALKYL POLYGLYCOLETHER C12-18 EO FATTY

ACID C12-18 POTASSIUM SALT TRISODIUM

ALCOHOL

TRISODIUM CITRATE

ALKYL POLYGLUCOSE C8-10

CITRUS AURANTIUM DULCIS OIL

SODIUM C10-13 ALKYL BENZENESULFONATE

MGDA

DIDECYLDIMETHYLAMMONIUM CHLORIDE

ISOPROPYL ALCOHOL

CITRUS LIMONUM EXTRACT MEK

MEK

METHYLISOPROPYLKETONE

NATRIUM-PYRITHION

EAK

DENATONIUM BENZOATE

Neuhofen, am 01.08.2025

## Datenblatt über Inhaltsstoffe

gemäß 648/2004/EG: Verordnung über Detergenzien (Anhang VII, Abschnitt D)

### ReinZeit Reinigungspaste

SILICA

AQUA

SODIUM C14-16 OLEFIN SULFONATE

PEG-30 GLYCERYL COCOATE

SODIUM CHLORIDE

SODIUM LAURETH SULFATE

CITRUS AURANTIUM DULCIS OIL

GLYCERIN

COCAMIDOPROPYL BETAINE

CITRUS LIMONUM EXTRACT

NATRIUM-PYRITHION

BENZISOTHIAZOLINONE

Neuhofen, am 01.08.2025

## Datenblatt über Inhaltsstoffe

gemäß 648/2004/EG: Verordnung über Detergenzien (Anhang VII, Abschnitt D)

### ReinZeit Waschkraftverstärker

SODIUM CARBONATE PEROXIDE

SODIUM CARBONATE

SODIUM SULFATE

TRISODIUM CITRATE

TRISODIUM TRIOXOSILICATE

TAED

SODIUM POLYACRYLATE

MGDA

TALC

CELLULOSE GUM

C12-14 PARETH-7

SODIUM CHLORIDE

COLORANT

ALPHA AMYLASE

PROTEASE

Neuhofen, am 01.08.2025

## Datenblatt über Inhaltsstoffe

gemäß 648/2004/EG: Verordnung über Detergenzien (Anhang VII, Abschnitt D)

### ReinZeit Bad & WC-Reiniger

AQUA

CITRIC ACID

ALKYL POLYGLUCOSE C8-10

XANTHAM GUM

PARFUM

Neuhofen, am 01.08.2025

## Datenblatt über Inhaltsstoffe

gemäß 648/2004/EG: Verordnung über Detergenzien (Anhang VII, Abschnitt D)

### ReinZeit Kunststoffreiniger Konzentrat

5 % - 15 % anionische und < 5 % nichtionische Tenside

Duftstoffe: (GERAN IOL CITRAL, Hexyl Cinnamal, LINALOOL, D-LIMONENE)

Ethylhexyl-hydrogensulfat

Natrizumsalze

Natriummetasilikat 5-hydrat

2 Propylheptanolethoxylat

Neuhofen, am 01.08.2025

## Datenblatt über Inhaltsstoffe

gemäß 648/2004/EG: Verordnung über Detergenzien (Anhang VII, Abschnitt D)

### ReinZeit Öko Geschirrspülpulver

Sodium Carbonate

SODIUM CARBONATE PEROXIDE

N, N'-Ethylenebis

Oxirane

Protease (Subtilisin)

Neuhofen, am 01.08.2025

## Datenblatt über Inhaltsstoffe

gemäß 648/2004/EG: Verordnung über Detergenzien (Anhang VII, Abschnitt D)

### ReinZeit Öko Geschirr-Glanz

Fettalkoholalkoxylat 4

Zitronensäure

Sodium Cumenesulfonate

Neuhofen, am 01.08.2025

## Datenblatt über Inhaltsstoffe

gemäß 648/2004/EG: Verordnung über Detergenzien (Anhang VII, Abschnitt D)

### ReinZeit Öko Geschirrspül-Salz

SODIUM CHLORIDE

Neuhofen, am 01.08.2025

## Datenblatt über Inhaltsstoffe

gemäß 648/2004/EG: Verordnung über Detergenzien (Anhang VII, Abschnitt D)

### ReinZeit Backofenreiniger

AQUA

ETHANOLAMINE

LITHIUM MAGNESIUM SODIUM SILICATE

SODIUM C14-17 ALKYL SEC SULFONATE

SODIUM CHLORIDE

SODIUM SILICATE

SODIUM SULFATE

Neuhofen, am 01.08.2025

## Datenblatt über Inhaltsstoffe

gemäß 648/2004/EG: Verordnung über Detergenzien (Anhang VII, Abschnitt D)

### ReinZeit WC Zauber

SODIUM CARBONATE PEROXIDE

SODIUM CARBONATE

SODIUM SULFATE

TRISODIUM CITRATE

TRISODIUM TRIOXOSILICATE

TAED

SODIUM POLYACRYLATE

MGDA

TALC

CELLULOSE GUM

C12-14 PARETH-7

SODIUM CHLORIDE

COLORANT

ALPHA AMYLASE

PROTEASE

Neuhofen, am 01.08.2025