

Informationen für Endverbraucher
Information for final consumers

Heitmann Glaskeramik und Edelstahlreiniger 250 ml

Art.-Nr. : 3351

Rezepturbestandteile
Formulation component

Rezepturbestandteile in absteigender Reihenfolge

Wasser

INCI *AQUA*
Chem/IUPAC *water*

Aluminiumoxid

INCI *ALUMINIA*
Chem/IUPAC *Aluminium oxide*

Fettalkoholpolyglykoether 2-5 EO

INCI *ETHOXYLATED C11-C16 ALCOHOL*
Chem/IUPAC *Poly(oxy-1,2-ethanediyl), .alpha.-undecyl-.omega.-hydroxy-, branched and linear*

Natriumalkylsulfonat

INCI *SODIUM S14-17 SEC ALKYL SULFONATE*
Chem/IUPAC *Secondary alkane sulfonate*

2-Hydroxy-1,2,3-propanetricarboxylic acid

INCI *CITRIC ACID*
Chem/IUPAC *Citric acid*



Dodecan-1-ol

INCI *LAURYL ALCOHOL*
Chem/IUPAC Dodecan-1-ol

Tetradecanol

INCI *MYRISTIL ALCOHOL*
Chem/IUPAC *Tetradecanol*

Enthält
contents

Konservierungsmittel/ preservative (*chem. Funktion*)

INCI Chem/IUPAC
BENZISOTHIAZOLINONE *1,2-benzisothiazol-3(2H)-one*

INCI Chem/IUPAC
METHYLISOTHIAZOLINONE *2-methyl-2H-isothiazol-3-one*

Enthält
contents

Duftstoffe/ parfum (*chem. Funktion*)

INCI Chem/IUPAC
LIMONENE *D-Limonene*

INCI Chem/IUPAC
BUTYLPHENYL METHYLPROPIONAL *2-(4-tert-Butylbenzyl)-propionaldehyd*

http://ec.europa.eu/consumers/sectors/cosmetics/cosing/index_en.htm



Brauns-Heitmann GmbH & Co. KG
Industriegebiet Warburg-West
Lütkefeld 15 · D-34414 Warburg

T. +49 5641 95-0
F. +49 5641 95-141
info@brauns-heitmann.de
www.brauns-heitmann.de

Aktueller Stand:2015 04 16
Current state:

Seite 2
3351/0W3351/V3