

Informationen für Endverbraucher
Information for final consumers

Heitmann Daunen Wäsche 250 ml

Art.-Nr. : 1010139

Rezepturbestandteile
Formulation component

Rezepturbestandteile in absteigender Reihenfolge

Wasser

INCI *AQUA*
Chem/IUPAC *Water*

Alkyethersulfat C12-C14 mit EO, Natriumsalz

INCI *SODIUM LAURETH SULFATE*
Chem/IUPAC *Sodium lauryl ether sulfate with 2 mole EO*

Alkohole, C12-14, ethoxyliert

INCI *C12-14 Pareth-7*
Chem/IUPAC *Alcohols C12-14 ethoxylated*

Lanolinpolyglycoether

INCI *PEG-10 LANOLIN*
Chem/IUPAC *Lanolin, ethoxylated*

Propylenglykol

INCI *PROPYLENE GLYCOL*
Chem/IUPAC *Propan-1,2-diol*



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:2020 09 02
Current state:

Fettsäuren, C12-18

INCI *FATTY ACID*
Chem/IUPAC *Coconut fatty acid*

Trinatrium 2-Hydroxypropan-1,2,3-Tricarbonsäure

INCI *SODIUM CITRATE*
Chem/IUPAC *Trisodium citrate*

Natriumhydroxid

INCI *SODIUM HYDROXIDE*
Chem/IUPAC *Sodium hydroxide*

Ethylendiamintriacetatkokosalkylacetamid

INCI ---
Chem/IUPAC *Glycin, N-(2Amino-2-oxoethyl)-N-[2-[bis (carboxymethyl)amino]ethyl]-, N-Kokosalkylderivate, Trinatriumsalze*

Enthält
contents

Konservierungsmittel/ preservative (chem. Funktion)

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

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

Enthält
contents

Duftstoffe/ parfum (chem. Funktion)

INCI *LIMONENE* Chem/IUPAC *D-Limonen*

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:2020 09 02
Current state: