

**Datenblatt im Rahmen der
EU Detergenzienverordnung 648 / 2004 /
Anhang VII / Abschnitt D**

ID 874038-0321

43004515
domol FEINWASCHMITTEL 125ml

Hergestellt für
Dirk Rossmann GmbH
Isernhägener Str. 16
30938 Burgwedel

AQUA
SODIUM DODECYLBENZENESULFONATE
Alkohole C13-15 verzweigt und linear, ethoxyliert
SODIUM LAURETH SULFATE
SODIUM PALM KERNELATE
GLYCERIN
PENTASODIUM ETHYLENEDIAMINE TETRAMETHYLENE PHOSPHONATE
PHENOXYETHANOL
PARFUM
Vinylpyrrolidon/Vinylimidazol-Copolymer modifiziert
SODIUM HYDROXIDE
STYRENE/ACRYLATES COPOLYMER
SUBTILISIN
DECYL GLUCOSIDE
CELLULASE
ALPHA-AMYLASE
LIPASE
PECTAT LYASE
MANNANASE
BENZISOTHIAZOLINONE
COLORANT
METHYLISOTHIAZOLINONE

Um nähere Informationen zu den INCI - Bezeichnungen zu erhalten, können Sie sich unter diesem Link informieren: <http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/>

**Datenblatt im Rahmen der
EU Detergenzienverordnung 648 / 2004 /
Anhang VII / Abschnitt D**

ID 874038-0520

43004515
domol FEINWASCHMITTEL 125ml

Hergestellt für
Dirk Rossmann GmbH
Isernhägener Str. 16
30938 Burgwedel

AQUA
SODIUM DODECYLBENZENESULFONATE
Alkohole C13-15 verzweigt und linear, ethoxyliert
SODIUM LAURETH SULFATE
GLYCERIN
SODIUM PALM KERNELATE
PENTASODIUM ETHYLENEDIAMINE TETRAMETHYLENE PHOSPHONATE
PHENOXYETHANOL
SODIUM CUMENE SULFONATE
PARFUM
Vinylpyrrolidon/Vinylimidazol-Copolymer modifiziert
SODIUM HYDROXIDE
STYRENE/ACRYLATES COPOLYMER
DIMETHICONE
DECYL GLUCOSIDE
SUBTILISIN
CELLULASE
BENZISOTHIAZOLINONE
LIPASE
ALPHA-AMYLASE
PECTAT LYASE
MANNANASE
COLORANT
METHYLISOTHIAZOLINONE

Um nähere Informationen zu den INCI - Bezeichnungen zu erhalten, können Sie sich unter diesem Link informieren: <http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/>