



Was in unseren Produkten enthalten ist.

Sunil Color Großgebilde 40WL

flüssig

Colorwaschmittel

- AQUA
- LAURETH-7
- SODIUM DODECYLBENZENSULFONATE
- PROPYLENE GLYCOL
- SODIUM PALM KERNELATE
- SODIUM CITRATE
- SODIUM DIETHYLENETRIAMINE PENTAMETHYLENE PHOSPHONATE
- SODIUM LAURETH SULFATE
- PARFUM
- POLYPROPYLENE TEREPHTHALATE
- PVP/PVI
- PROTEASE
- CITRONELLOL
- BENZISOTHIAZOLINONE
- METHYLISOTHIAZOLINONE
- FORMYL PHENYL BORONIC ACID
- CELLULASE
- AMYLASE
- COLORANT

AQUA, LAURETH-7, SODIUM DODECYLBENZENSULFONATE, PROPYLENE GLYCOL, SODIUM PALM KERNELATE, SODIUM CITRATE, SODIUM DIETHYLENETRIAMINE PENTAMETHYLENE PHOSPHONATE, SODIUM LAURETH SULFATE, PARFUM, POLYPROPYLENE TEREPHTHALATE, PVP/PVI, PROTEASE, CITRONELLOL, BENZISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE, FORMYL PHENYL BORONIC ACID, CELLULASE, AMYLASE, COLORANT

Hinweis:

Die Liste zeigt die Inhaltsstoffe in absteigender Reihenfolge, beginnend mit dem Inhaltsstoff, der in der höchsten Konzentration vorkommt.

Bitte beachten Sie, dass sich diese Angaben auf die aktuelle Formulierung beziehen.

fit GmbH
Am Werk 9
02788 Zittau
Deutschland

Tel.: 035843 263 200 | www.fit.de | info@fit.de



Was in unseren Produkten enthalten ist.

Sunil Color Großgebilde 35WL, 70WL, 105WL flüssig

Colorwaschmittel

- AQUA
- LAURETH-7
- SODIUM DODECYLBENZENSULFONATE
- PROPYLENE GLYCOL
- SODIUM PALM KERNELATE
- SODIUM CITRATE
- SODIUM DIETHYLENETRIAMINE PENTAMETHYLENE PHOSPHONATE
- SODIUM LAURETH SULFATE
- PARFUM
- POLYPROPYLENE TEREPHTHALATE
- PVP/PVI
- PROTEASE
- CITRONELLOL
- BENZISOTHIAZOLINONE
- METHYLISOTHIAZOLINONE
- FORMYL PHENYL BORONIC ACID
- CELLULASE
- AMYLASE
- COLORANT

AQUA, LAURETH-7, SODIUM DODECYLBENZENSULFONATE, PROPYLENE GLYCOL, SODIUM PALM KERNELATE, SODIUM CITRATE, SODIUM DIETHYLENETRIAMINE PENTAMETHYLENE PHOSPHONATE, SODIUM LAURETH SULFATE, PARFUM, POLYPROPYLENE TEREPHTHALATE, PVP/PVI, PROTEASE, CITRONELLOL, BENZISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE, FORMYL PHENYL BORONIC ACID, CELLULASE, AMYLASE, COLORANT

Hinweis:

Die Liste zeigt die Inhaltsstoffe in absteigender Reihenfolge, beginnend mit dem Inhaltsstoff, der in der höchsten Konzentration vorkommt.

Bitte beachten Sie, dass sich diese Angaben auf die aktuelle Formulierung beziehen.

fit GmbH
Am Werk 9
02788 Zittau
Deutschland

Tel.: 035843 263 200 | www.fit.de | info@fit.de



Was in unseren Produkten enthalten ist.

Sunil color Pulver (Großpackung)

Colorwaschmittel

- SODIUM CARBONATE
- SODIUM SULFATE
- SODIUM ALKYL BENZENE SULFONATE
- ZEOLITE
- SODIUM ACRYLIC ACID/MA COPOLYMER
- AQUA
- SODIUM SILICATE
- SODIUM CITRATE
- LAURETH-7
- PARFUM
- ETIDRONATE ACID SODIUM SALT
- CELLULOSE GUM
- DIMETHICONE
- PROTEASE
- AMYLASE

Hinweis:

Die Liste zeigt die Inhaltsstoffe in absteigender Reihenfolge, beginnend mit dem Inhaltsstoff, der in der höchsten Konzentration vorkommt.

Bitte beachten Sie, dass sich diese Angaben auf die aktuelle Formulierung beziehen.

fit GmbH
Am Werk 9
02788 Zittau

Tel.: 035843 263 200 | www.fit.de | info@fit.de



Was in unseren Produkten enthalten ist.

Sunil color Pulver (Großpackung)

Colorwaschmittel

- SODIUM CARBONATE
- SODIUM SULFATE
- SODIUM ALKYL BENZENE SULFONATE
- ZEOLITE
- SODIUM ACRYLIC ACID/MA COPOLYMER
- AQUA
- SODIUM SILICATE
- SODIUM CITRATE
- LAURETH-7
- PARFUM
- ETIDRONATE ACID SODIUM SALT
- CELLULOSE GUM
- DIMETHICONE
- PROTEASE
- AMYLASE

Hinweis:

Die Liste zeigt die Inhaltsstoffe in absteigender Reihenfolge, beginnend mit dem Inhaltsstoff, der in der höchsten Konzentration vorkommt.

Bitte beachten Sie, dass sich diese Angaben auf die aktuelle Formulierung beziehen.

fit GmbH
Am Werk 9
02788 Zittau

Tel.: 035843 263 200 | www.fit.de | info@fit.de



Was in unseren Produkten enthalten ist.

Sunil color Pulver (Großpackung)

Colorwaschmittel

- SODIUM CARBONATE
- SODIUM SULFATE
- SODIUM ALKYL BENZENE SULFONATE
- ZEOLITE
- SODIUM ACRYLIC ACID/MA COPOLYMER
- AQUA
- SODIUM SILICATE
- SODIUM CITRATE
- LAURETH-7
- PARFUM
- ETIDRONATE ACID SODIUM SALT
- CELLULOSE GUM
- DIMETHICONE
- PROTEASE
- AMYLASE

Hinweis:

Die Liste zeigt die Inhaltsstoffe in absteigender Reihenfolge, beginnend mit dem Inhaltsstoff, der in der höchsten Konzentration vorkommt.

Bitte beachten Sie, dass sich diese Angaben auf die aktuelle Formulierung beziehen.

fit GmbH
Am Werk 9
02788 Zittau

Tel.: 035843 263 200 | www.fit.de | info@fit.de