



# CLIMB CLEAN

## Gebrauchsanweisung

### Bei Verwendung von ClimbClean Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen!

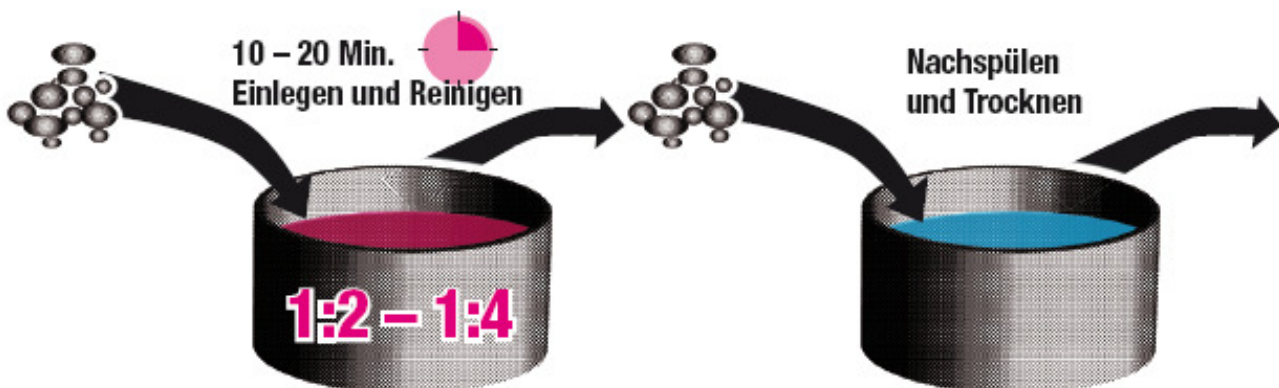
Die einzigartige, säurehaltige Zusammensetzung von ClimbClean Klettergriffreiniger löst Chalk und Schmutz wie von selbst aus den kleinsten Poren. Spezielle Tenside sorgen für eine leichte Reinigung auch von hartnäckigen, alten Verschmutzungen.

Eine einmal angesetzte Lösung kann so oft verwendet werden, bis die Reinigungsleistung auch nach längerem Einweichen merklich nachlässt.

ClimbClean ist zudem ohne Duft- und Farbstoffe und damit antiallergen!

## Normale Anwendung

- ⇒ ClimbClean mit (wenn möglich warmen) Wasser im Verhältnis 1:2 bis 1:4 verdünnen.
- ⇒ Klettergriffe und -tritte vollständig in die Reinigungslösung einlegen.
- ⇒ Nach einer Einwirkzeit von 10 bis 20 Minuten sind die Klettergriffe wieder sauber.
- ⇒ Hartnäckige Schmutzreste können einfach mit einer Bürste entfernt werden.
- ⇒ Nach dem Reinigen Klettergriffe und -tritte kurz abtropfen lassen, mit klarem Wasser nachspülen, trocknen lassen, fertig.



## Reinigungsstraße

Zur Reinigung größerer Mengen an Klettergriffen und -tritten empfiehlt sich die Anwendung einer Reinigungsstraße.

Hierzu sind zwei Wannen und mindestens zwei in die Wannen passende Körbe aus Kunststoff notwendig. Eine Wanne wird hierbei ungefähr zur Hälfte mit der Reinigungslösung, die andere mit klarem Wasser zum Spülen befüllt. Die verschmutzten Griffe werden in den ersten Korb gelegt, diesen gibt man in die Wanne mit Reinigungslösung. Nach der Einwirkzeit können hartnäckige Schmutzreste mit einer Bürste entfernt werden. Nach kurzem Abtropfen wechselt man mit dem Korb zur Wanne mit klarem Wasser und spült die Griffe gründlich durch. Die sauberen Griffe können im Korb getrocknet und gelagert werden, sofern genügend Körbe vorhanden sind. In der Reinigungswanne können währenddessen schon die nächsten Griffe behandelt werden. Das klare Spülwasser sollte von Zeit zu Zeit gewechselt oder mit fließendem Wasser nachgespült werden. Die Wannen und Körbe sind z.B. im Baumarkt oder bei der Firma Auer packaging erhältlich.

### Kontakt & Bestellungen:

Boulders Kletterhallenservice • [www.kletterhallenservice.com](http://www.kletterhallenservice.com) • E-Mail: [kontakt@kletterhallenservice.com](mailto:kontakt@kletterhallenservice.com)  
ClimbClean • [www.climbclean.de](http://www.climbclean.de) • E-Mail: [info@climbclean.de](mailto:info@climbclean.de)

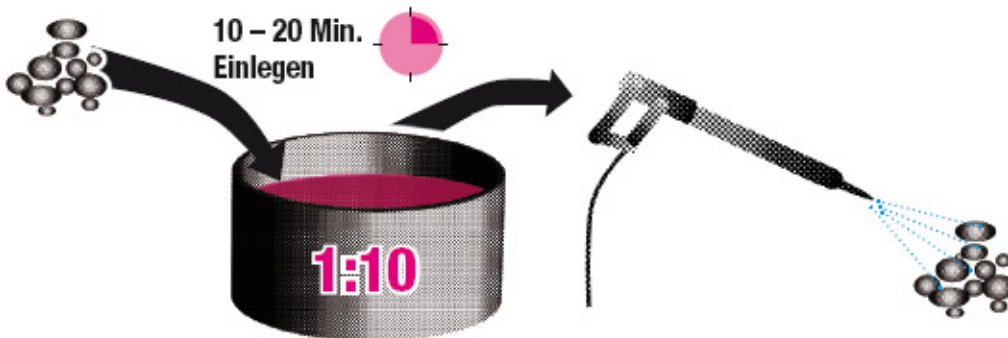


# CLIMB CLEAN

## Verdünnte Anwendung für Hochdruckreinigung

Die deutliche Steigerung der Waschgeschwindigkeit bei der Hochdruckreinigung durch die vorgelöste Verschmutzung, hilft Wasser und Zeit zu sparen.

- ⇒ ClimbClean mit Wasser im Verhältnis 1:10 verdünnen.
- ⇒ Klettergriffe und -tritte in die Reinigungslösung ca. 10 bis 20 Minuten einlegen.
- ⇒ Kurz mit Hochdruckreiniger behandeln, trocknen lassen, fertig.



## Anwendung im Geschirrspüler

Für eine Klettergriffreinigung in der Geschirrspülmaschine ca. 100 ml ClimbClean direkt in den Geschirrspüler geben und das kürzeste Programm mit niedriger Temperatur durchlaufen lassen (z.B. 50°C Öko). Achtung: Diese Art der Reinigung kann Farben schädigen!

## Weitere Hinweise

- ⇒ Bei Verwendung von ClimbClean Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen!
- ⇒ Chemikalien immer getrennt von Sicherheitsausrüstung und Seilen lagern und anwenden! Nicht für Naturstein- oder Holzgriffe geeignet!
- ⇒ Für eine effektive Reinigung ClimbClean mit warmem Wasser mischen (20 - 35°C), unter 10°C Einwirkzeit verlängern.
- ⇒ Bitte beachten Sie die Hinweise im Sicherheitsdatenblatt, welches gerne auf Anfrage zugesendet wird!
- ⇒ Nicht mit anderen Reinigern mischen! Die beim Umgang mit Chemikalien erforderlichen Sicherheitsmaßnahmen sind zu beachten!

In Innenräumen auf ausreichende Lüftung und Säurebeständigkeit der Umgebung achten. Vor Anwendung Materialverträglichkeit prüfen. Bei instabilen Färbungen (z.B. Signalfarben, nach Sonneneinstrahlung, alte Griffe) kann eine Farbveränderung nicht gänzlich ausgeschlossen werden. Für die nicht sachgemäße Anwendung und daraus resultierende Schäden kann keine Haftung übernommen werden.

## Ökologie

ClimbClean ist biologisch abbaubar! Dieses Produkt entspricht den gültigen gesetzlichen Regelungen über die Umweltverträglichkeit und die biologische Abbaubarkeit der enthaltenen Waschrohstoffe.

ClimbClean erfüllt die Voraussetzungen für die Anwendung in der Lebensmittelindustrie.

Durch die mehrfache Verwendung der Reinigungslösung spart ClimbClean Wasser und Energie. Die verbleibende Lösung ist nach wiederholtem Gebrauch neutralisiert und kann problemlos über die Kanalisation entsorgt werden.

---

### Kontakt & Bestellungen:

Boulders Kletterhallenservice • [www.kletterhallenservice.com](http://www.kletterhallenservice.com) • E-Mail: [kontakt@kletterhallenservice.com](mailto:kontakt@kletterhallenservice.com)  
ClimbClean • [www.climbclean.de](http://www.climbclean.de) • E-Mail: [info@climbclean.de](mailto:info@climbclean.de)