



SAUBERE WASCHANLAGEN

PFLEGEANWEISUNG FÜR WASCHPORTALE UND WASCHHALLEN

SONAX®

MADE IN GERMANY

WASCHHALLENWÄNDE

Fliesen oder Kunststoffpaneele

614 Hallen + FliesenReiniger

Bei Kalk- und Eisenablagerungen

ANWENDUNG | Produkt auftragen und kurz einwirken lassen - Stark verschmutzte Flächen mit Bürste, Schwamm oder Reinigungspad nachbehandeln - Anschließend mit Wasserstrahl gründlich abspülen - Immer partiell arbeiten



Art.Nr. 06146000 10 l
Art.Nr. 06147050 25 l

660 PowerClean

Bei schmierigen, fettigen Verschmutzungen

ANWENDUNG | Produkt mittels Niederdruck auftragen und kurze Zeit einwirken lassen - Stark verschmutzte Flächen mit Bürste, Schwamm oder Reinigungspad nachbehandeln - Anschließend mit starkem Wasserstrahl gründlich abspülen



Art.Nr. 06606000 10 l
Art.Nr. 06607050 25 l

GLASFLÄCHEN

614 Hallen + FliesenReiniger

Bei Kalk- und Eisenablagerungen

ANWENDUNG | Produkt auftragen und kurz einwirken lassen - Stark verschmutzte Flächen mit Bürste, Schwamm oder Reinigungspad nachbehandeln - Anschließend mit Wasserstrahl gründlich abspülen - Immer partiell arbeiten



Art.Nr. 06146000 10 l
Art.Nr. 06147050 25 l

338 ScheibenKlar

Bei leichten alltäglichen Verschmutzungen

ANWENDUNG | Produkt auf die trockene Oberfläche auftragen - Mit geeignetem Microfasertuch verarbeiten - Immer partiell arbeiten



Art.Nr. 03385050 5 l
Art.Nr. 03386000 10 l

WASCHPORTALE

Edelstahl oder lackiert

604 SpezialReiniger

Bei Kalk- und Eisenablagerungen

ANWENDUNG | Produkt auftragen und kurz einwirken lassen - Stark verschmutzte Flächen mit Bürste, Schwamm oder Reinigungspad nachbehandeln - Anschließend mit Wasserstrahl gründlich abspülen - Immer partiell arbeiten



Art.Nr. 06046000 10 l
Art.Nr. 06047050 25 l

660 PowerClean

Bei Wachs, Öl und sonst. Verschmutzungen

ANWENDUNG | Produkt auftragen und kurz einwirken lassen - Stark verschmutzte Fläche mit Bürste, Schwamm oder Reinigungspad nachbehandeln - Anschließend mit Wasserstrahl gründlich abspülen - Immer partiell arbeiten



Art.Nr. 06606000 10 l
Art.Nr. 06607050 25 l

WASCHBÜRSTEN

Textil oder Kunststoff

672 AcidStar

Bei Kalk- und Eisenablagerungen

ANWENDUNG | Produkt mittels Niederdruck auftragen - Ca. 1-2 Std. einwirken lassen - Gründlich mit einem weichen Wasserstrahl (kein HD!) auswaschen bzw. das Programm „Waschen“ durchführen



Art.Nr. 06726000 10 l
Art.Nr. 06727050 25 l

660 PowerClean

Bei schmierigen, fettigen Verschmutzungen

ANWENDUNG | Produkt mittels Niederdruck aufsprühen - Mind. 2 Std., am besten über Nacht einwirken lassen - Gründlich auswaschen bzw. das Programm „Waschen“ durchführen



Art.Nr. 06606000 10 l
Art.Nr. 06607050 25 l

BODEN / LAUFSCHIENEN

660 PowerClean

Bei Wachs, Öl und sonst. Verschmutzungen

ANWENDUNG | Zunächst grobe Verunreinigungen entfernen - Produkt auftragen und kurz einwirken lassen - Stark verschmutzte Flächen mit Reinigungspad oder Schrubber nacharbeiten - Anschließend mit Wasserstrahl gründlich abspülen



Art.Nr. 06606000 10 l
Art.Nr. 06607050 25 l

654 ConservEx -Wachs- und Konservierungslöser-

Bei rutschigen Böden im Konservierungsbereich

ANWENDUNG | Das Produkt mit einem geeigneten Niederdrucksprühgerät auf die zu reinigende Fläche sprühen - Nach kurzer Einwirkzeit mit einem Reinigungspad oder Schrubber nacharbeiten - Anschließend mit viel Wasser gründlich abspülen



Art.Nr. 06546000 10 l

EIN-/AUSFAHRTSTORE

604 SpezialReiniger

Bei Kalk- und Eisenablagerungen

ANWENDUNG | Produkt auftragen und kurz einwirken lassen - Stark verschmutzte Flächen mit Bürste, Schwamm oder Reinigungspad nachbehandeln - Anschließend mit Wasserstrahl gründlich abspülen - Immer partiell arbeiten



Art.Nr. 06046000 10 l
Art.Nr. 06047050 25 l

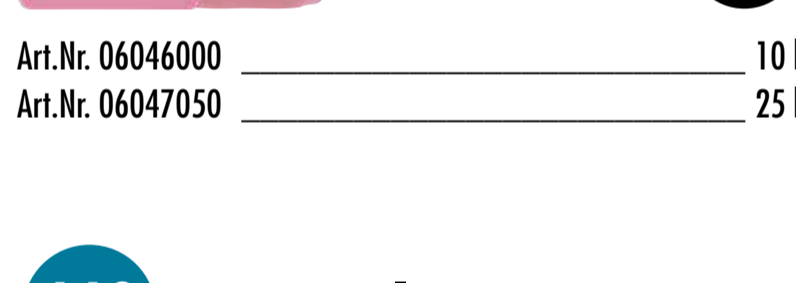
SONSTIGES

- Beleuchtungskörper
- Lichtschranken
- Heizkörper
- verzinkter Stahlbau lackiert
- Displays & Werbetafeln sowie andere abwaschbare Flächen

604 SpezialReiniger

Bei Kalk- und Eisenablagerungen

ANWENDUNG | Produkt auftragen und kurz einwirken lassen - Stark verschmutzte Flächen mit Bürste, Schwamm oder Reinigungspad nachbehandeln - Anschließend mit Wasserstrahl gründlich abspülen - Immer partiell arbeiten



Art.Nr. 06046000 10 l
Art.Nr. 06047050 25 l

660 PowerClean

Bei Wachs, Öl und sonst. Verschmutzungen

ANWENDUNG | Produkt auftragen und kurz einwirken lassen - Stark verschmutzte Flächen mit Bürste, Schwamm oder Reinigungspad nachbehandeln - Anschließend mit Wasserstrahl gründlich abspülen - Immer partiell arbeiten



Art.Nr. 06606000 10 l
Art.Nr. 06607050 25 l

468 MultiWipes

Bei leichter Verschmutzung

Art.Nr. 04680000 72 St.l

04901000 Reinigungsbürste
04958000 Eimer für PFA-Wagen
04960000 Niederdruck Sprühgerät 5 l

04509410 Glasfinituch
04997000 Sprühbohy
04174000 FlexiBlade
04960000 Niederdruck Sprühgerät 5 l

04901000 Reinigungsbürste
04958000 Eimer
04960000 Niederdruck Sprühgerät 5 l

04960000 Niederdruck Sprühgerät 5 l

04901000 Reinigungsbürste
04958000 Eimer für PFA-Wagen
04960000 Niederdruck Sprühgerät 5 l

04958000 Eimer für PFA-Wagen
04960000 Niederdruck Sprühgerät 5 l

04901000 Reinigungsbürste
04958000 Eimer für PFA-Wagen
04960000 Niederdruck Sprühgerät 5 l
04162000 Microfasertuch Außen

PROFI-TIPP
Zur Pflege der Waschaggregate SONAX MoS20i, nach der Reinigung mit einem Sprühgerät und/oder einem Lappen dünn auftragen.

ACHTUNG:
Waschmaterial niemals mittels Hochdruckgeräten reinigen!

ACHTUNG! Bei allen Reinigungsvorgängen gilt:

- Reinerlösungen niemals antrocknen lassen, dazu immer partiell arbeiten.
- Reinerlösungen immer mit viel Wasser (am besten mit einem Wasserhahn und nicht mit HD) abspülen.
- Ideal ist die Verarbeitung saurer Lösungen mittels Schrubber, Bürste bzw. Reinigungspad um verstärkte Aerosolbildung und somit Einatmen zu vermeiden.
- Bei Arbeiten mit aggressiven Reinigungsmedien muss die vorgeschriebene Arbeitsschutzkleidung wie Schutzbrille, Handschuhe etc. getragen werden.

- Die o.a. Verdünnungen sind Anhaltswerte und können im Einzelfall je nach Standort und Verschmutzungsart bzw. -grad abweichen. Bitte fragen Sie im Zweifelsfall vor der Anwendung Ihren SONAX Ansprechpartner.
- Bei Anwendung für gute Durchlüftung sorgen.