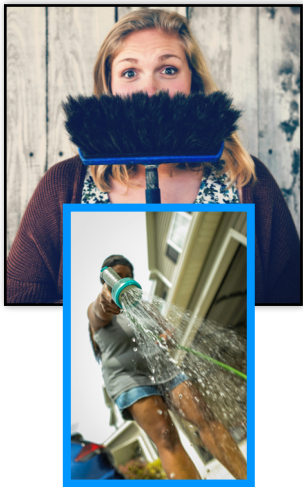


PV - Anlagen Reinigung

1

Fläche mit Wasser abspritzen und von grobem Schmutz befreien.



2

750ml auf 5l Wasser mischen.



3

Zusätzlich zum Mix ca. 250ml Kristall zufügen. Das reinigt, schützt und pflegt in einem Arbeitsgang.



Biologisch
abbaubar

4

Gemisch satt aufsprühen u. auf die gut vorgewasste Oberfläche einarbeiten!



5

Einweichzeit: Die Fläche nass halten, Produkt nachgeben unter leichtem Druck nacharbeiten.



+ Igelmop zur schonenden Bearbeitung

6

Gelösten Biobelag mit Pad, Besen, Bürste oder Hochdruck abarbeiten.



Mit Hochdruck min. 30 cm.
ACHTUNG keine Schmutzfräse.

Oder mit Schlauch und bürsten oder kehren abreinigen.



6 Alternative Bearbeitung:



+ Igelmop zur schonenden Bearbeitung



Durch den Einsatz von Kristall (der unsichtbaren Imprägnierung) wird die Oberfläche leichter durch den Regen von selbst abgespült, durch den leichten Perleffekt.