

SICHERES UND GESUNDES ARBEITEN MIT DEM HOCHDRUCKREINIGER



Risiken



Hand-/Arm-
vibration



Lärm



Injektionsverletzung



Gefahr für
Umstehende



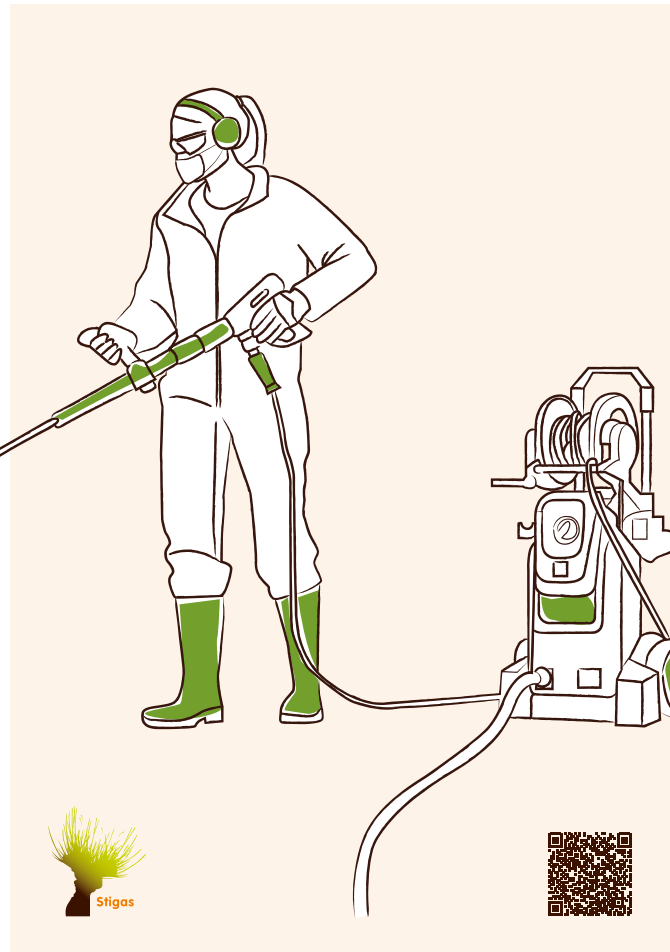
Exposition gegenüber
Sprühnebel



Elektroschock



Ausrutschen
auf nassen
Böden



**In Notfällen und bei
Störung anrufen**



Maßnahmen

1. Vorbereitung



Nicht ohne
Anleitung
beginnen



Arbeiten Sie
vorzugsweise mit
einer Breitstrahldüse und
nicht mit einem Fräskopf
(da schädlicher Lärm)



Stellen Sie
sicher, dass die
Druckeinstel-
lung nicht höher
als notwendig
ist



Verwendung von
Geräte mit
CE-Kennzeichnung



Inspizieren und
warten Sie regelmäßig
Schläuche, Kupplungen
und Düsen



Überprüfen Sie, ob
sich in der Nähe
eine Augenspülein-
richtung befindet

2. Ausführen der Arbeiten



Sprühen Sie in
einem Winkel von
ca. 45°



Nicht auf elektrische
Leitungen oder Geräte
sprühen



Bedieneinheit
nicht blockieren



Arbeitszeit je
nach Lanzen-
und Düsentyp
anpassen



Verwenden Sie kaltes
Wasser oder > 60 °C, um
die Legionellengefahr zu
verringern



Schuhe und
Kleidung nicht
mit hohem
Druck reinigen



PSA zu Ihrem Schutz



Schutzkleidung
(wasserabweisend)



Gesichtsschutz
(Gesichtsschild oder
Spritzschutzbrille)



Gehörschutz



Atemschutz
FFP3



Handschuhe
für Nassarbeit
mit Kälte- und
Vibrationsschutz



Sicherheits-
stiefel oder Hoch-
druck-Spritzstiefel
(ab 250 bar)