

# DS 10

Das DS 10 ist ein tragbares Drucksprüngerät mit integrierter Mischvorrichtung, das für die Austragung von Suspensionen und flüssigen Reinigungs- oder Desinfektionsmitteln sowie Dekontaminationsmittel geeignet ist. Dadurch kann das Gerät zur Dekontamination von Personen im Schutzanzug sowie kleineren Flächen und Gegenständen verwendet werden.



Mit einem Arbeitsdruck von bis zu 6 bar dient das DS 10 zur Anmischung von Dekontaminations- oder Reinigungsmitteln mittels einer integrierten Mischvorrichtung und einer anschließenden fein dosierten Austragung durch eine Edelstahldüse.

Durch das Anmischen im Behälter kann flüssiges und pulverförmiges Reinigungs- oder Dekontaminationsmittel zu einer Lösung oder Suspension verarbeitet werden. Die Mischvorrichtung wird dabei direkt mit dem Griff der Handpumpe betätigt.

Als Erweiterung kann das DS 10 auch mit einem Druckluftanschluss nachgerüstet werden, wodurch das Aufpumpen des Geräts beispielsweise über die Druckluftanlage eines Fahrzeuges erfolgen kann.

Das DS 10 ist aus qualitativ sehr hochwertigem Edelstahl hergestellt, weshalb das Gerät eine sehr gute Beständigkeit gegen aggressive Chemikalien besitzt. Eine 10 Liter Mischung reicht abhängig vom eingesetzten Mittel für eine Fläche von bis zu 50 m<sup>2</sup> aus. Das DS 10 hat kompakte Abmessungen, wodurch zusätzlich zur einfachen Handhabung ein mobiles und flexibles Arbeiten gewährleistet wird.

Das Gerät hat ein geringes Leergewicht von 9,5 kg und ist durch seine kleinen Abmessungen (210 x 210 x 730 mm) kompakt.

## Besondere Merkmale

- Hochwertige Materialien und Verarbeitung
- Intuitives Bedienkonzept
- Wenige Bedienelemente
- Im Vollschutz bedienbar
- Kompakte Abmessungen
- Geringe Rüstzeit
- Einsetzbar mit nahezu allen marktverfügbaren Reinigungs- und Dekontaminationsmitteln



# FUTURETECH

Kärcher Group