

Gebrauchsanleitung

für kranbare Behälter zum Transport von Wasser, Sand, Kies, Fertigmörtel

max. Tragfähigkeit: 12 Liter Behälter 24kg, 20 Liter Behälter 41kg, 40 Liter Behälter 82kg

Die max. Tragfähigkeit der Behälter darf nicht überschritten werden. Baustoffe dürfen nicht über den Behälterrand hinausragen.

Diese Gebrauchsanweisung ist vor der Verwendung der Behälter unbedingt zu lesen und aufzubewahren!

Die Nutzungsdauer von 5 Jahren darf nicht überschritten werden. Die Nutzungsdauer gilt ab dem auf dem Typenschild gedruckten Datum. Nach Ablauf dieses Datums muss der Kübel außer Betrieb genommen werden.

Der Transport von Metallteilen, Steinen u.ä. ist verboten! Bei Frost und starkem Wind dürfen die Behälter nicht verwendet werden.

Erste Inbetriebnahme: Vor der ersten Inbetriebnahme ist der Behälter auf einwandfreie Beschaffenheit durch einen Sachkundigen gemäß §39 der Unfallverhütungsvorschriften „Lastenaufnahmeeinrichtungen im Hebezeugbetrieb“ zu prüfen.

Regelmäßige Prüfung: Der Behälter ist zu jedem neuen Hebevorgang und laufend während des Gebrauchs auf Beschädigungen, den ordnungsgemäßen Sitz der Bügel aufnahmen im Behälter, des Bügels in den Aufnahmen und der Anschlagmittel zu überprüfen. Insbesondere ist der einwandfreie Zustand des Behälters, der Aufnahmen und des Bügels zu prüfen. Bei Verformungen und Kerben im Kunststoff oder im Metall müssen die Behälter außer Betrieb genommen werden.

Pflege: Die Behälter sind nach dem Einsatz ordnungsgemäß zu entleeren und mit Wasser zu reinigen. Die Entfernung von im Behälter verbliebenen eingetrockneten Rückständen mittel scharfkantiger metallischer Gegenstände oder ähnlicher Hilfswerkzeuge ist nicht zulässig.

Gebrauchsanleitung

für kranbare Behälter zum Transport von Wasser, Sand, Kies, Fertigmörtel

max. Tragfähigkeit: 12 Liter Behälter 24kg, 20 Liter Behälter 41kg, 40 Liter Behälter 82kg

Die max. Tragfähigkeit der Behälter darf nicht überschritten werden. Baustoffe dürfen nicht über den Behälterrand hinausragen.

Diese Gebrauchsanweisung ist vor der Verwendung der Behälter unbedingt zu lesen und aufzubewahren!

Die Nutzungsdauer von 5 Jahren darf nicht überschritten werden. Die Nutzungsdauer gilt ab auf dem Typenschild gedruckten Datum. Nach Ablauf dieses Datums muss der Kübel außer Betrieb genommen werden.

Der Transport von Metallteilen, Steinen u.ä. ist verboten! Bei Frost und starkem Wind dürfen die Behälter nicht verwendet werden.

Erste Inbetriebnahme: Vor der ersten Inbetriebnahme ist der Behälter auf einwandfreie Beschaffenheit durch einen Sachkundigen gemäß §39 der Unfallverhütungsvorschriften „Lastenaufnahmeeinrichtungen im Hebezeugbetrieb“ zu prüfen.

Regelmäßige Prüfung: Der Behälter ist zu jedem neuen Hebevorgang und laufend während des Gebrauchs auf Beschädigungen, den ordnungsgemäßen Sitz der Bügel aufnahmen im Behälter, des Bügels in den Aufnahmen und der Anschlagmittel zu überprüfen. Insbesondere ist der einwandfreie Zustand des Behälters, der Aufnahmen und des Bügels zu prüfen. Bei Verformungen und Kerben im Kunststoff oder im Metall müssen die Behälter außer Betrieb genommen werden.

Pflege: Die Behälter sind nach dem Einsatz ordnungsgemäß zu entleeren und mit Wasser zu reinigen. Die Entfernung von im Behälter verbliebenen eingetrockneten Rückständen mittel scharfkantiger metallischer Gegenstände oder ähnlicher Hilfswerkzeuge ist nicht zulässig.