

IBC-Container 1000l neu weiß auf Kunststoffpalette 225mm Deckel mit Lebensmittelzulassung und Gefahrgutzulassung

Artikelnummer	IN10MKP225UNW
Gewicht	60kg
Länge	1200mm
Breite	1000mm
Höhe	1180mm



Produktbeschreibung

Der [1000l IBC-Container](#) ist auf Kunststoffpalette mit [UN-Gefahrgutzulassung](#) und [Lebensmittelzulassung](#) auf der Grundfläche einer Cp1-Palette erhältlich. Der 1000l IBC-Container ist weiß, nicht transparent und eignet sich für die Lagerung und den Transport von allen flüssigen und viskosen Füllmedien.

Die herausragenden Merkmale des IBC-Containers

- Durch die Lebensmittelzulassung ist er insbesondere für die Lagerung und den Transport von Grundstoffen, fertigen Nahrungsmitteln oder Trinkwasser geeignet. Zusätzlich kann dieser IBC-Container aufgrund der Lebensmittelzulassung auch in der Lebensmittel- oder Kosmetikindustrie verwendet werden.
- Der 1000l IBC-Container ist UV-Geschützt und eignet sich für alle Inhaltsstoffe, die nicht dem UV-Licht ausgesetzt werden dürfen.
- Die 1000l IBC-Container mit Lebensmittelzulassung sind auch befüllt stapelbar, die Stapellast beträgt hier 1650 kg (dynamisch / Transport).
- Der 1000l IBC-Container ist mit der gleichen UN-Gefahrgutzulassung (UN31HA1/Y/) ausgestattet wie unsere anderen IBCs, damit kann der IBC wie gewohnt für die meisten Produkte der chemischen Industrie eingesetzt werden. Häufig wird der 1000l IBC-Container hier für Säuren, Öle oder Laugen eingesetzt.
- Die robuste Kunststoffpalette und der verzinkte Stahlrahmen garantieren eine lange Lebensdauer in Ihrem Betrieb. Somit kann der 1000l IBC-Container auch exzellent für Pfandsysteme eingesetzt werden.
- Der IBC verfügt über einen 150 mm Schraubdeckel, sowie eine S60x6 Auslaufarmatur mit integriertem Klappenhahn. Hier können problemlos viele Anschlüsse und Adapter aus unserem [IBC-Zubehör](#) angebracht werden. Eine Verwendung ist aber auch ohne weiteres Zubehör möglich.

Produkteigenschaften

Lebensmittelzulassung	ja
Farbe	weiß(UV-Geschützt)
Palettenart	Kunststoff
UN-Y-Gefahrgutzulassung	ja
Durchmesser Einfüllöffnung	225 mm
UV-Schutz	ja
Flüssigkeitszulassung	ja
CDS1-System (z.B. für AdBlue)	nein
EX-geschützt	nein
Liter	1000

Weitere Bilder

