

IBC-Container 1000l neu schwarz auf Holzpalette 150mm Deckel mit Gefahrgutzulassung und D17-Entgasung

Artikelnummer	IN10GHP150UNS
Gewicht	56kg
Länge	1200mm
Breite	1000mm
Höhe	1165mm



Produktbeschreibung

Der [IBC-Container in Schwarz](#) ist auf Holzpalette mit [UN-Gefahrgutzulassung](#) und D17-Entgasung auf der Grundfläche einer Cp1-Palette erhältlich. Der 1000l IBC-Container eignet sich für die Lagerung und den Transport von flüssigen und viskosen Füllmedien sowie für alle Inhaltsstoffe, die nicht dem UV-Licht ausgesetzt werden dürfen.

Hinweis für Vielnutzer:

Um die Lebensdauer Ihres IBC-Containers zu maximieren und vor allem bei intensiver Nutzung, empfehlen wir Ihnen unseren hochwertigen [IBC-Wasserhahn aus Stahl](#). Dieser ist besonders robust sowie langlebig, eignet sich ideal für den häufigen Einsatz und ist in verschiedenen Größen verfügbar.

Die herausragenden Merkmale des IBC-Containers

- Der neue IBC-Container hat eine D17 Entgasungsmembran im Deckel.
- Die 1000l IBC-Container mit UN-Gefahrgutzulassung sind auch befüllt stapelbar, die Stapellast beträgt hier 2258 kg (dynamisch / Transport).
- Der 1000l IBC-Container ist mit der gleichen UN-Gefahrgutzulassung (UN 31HA1/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 co2-freundliche Holzpalette 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

Farbe	schwarz(UV-Geschützt)
UN-Y-Gefahrgutzulassung	ja
Palettenart	Holz
UV-Schutz	ja
Flüssigkeitszulassung	ja
CDS1-System (z.B. für AdBlue)	nein
Lebensmittelzulassung	nein
EX-geschützt	nein
Entgasung	ja
Liter	1000
Durchmesser Einfüllöffnung	150 mm

Weitere Bilder

