

IBC-Container 1000l neu auf Kunststoffpalette 150mm Deckel mit Lebensmittelzulassung

| | |
|---------------|--------------|
| Artikelnummer | IN10MKP150LM |
| Gewicht | 52kg |
| Länge | 1200mm |
| Breite | 1000mm |
| Höhe | 1180mm |



Produktbeschreibung

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

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

- Durch die Lebensmittelzulassung ist der IBC-Container 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.
- Die 1000l IBC-Container mit Lebensmittelzulassung sind auch befüllt stapelbar, die Stapellast beträgt hier 2258 kg (dynamisch / Transport).
- 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

| | |
|-------------------------------|-------------------|
| UN-Y-Gefahrgutzulassung | nein |
| UV-Schutz | nein |
| Lebensmittelzulassung | ja |
| Entgasung | nein |
| Palettenart | Kunststoff |
| Farbe | natur-transparent |
| CDS1-System (z.B. für AdBlue) | nein |
| EX-geschützt | nein |
| Liter | 1000 |
| Durchmesser Einfüllöffnung | 150 mm |

Weitere Bilder

