

# IBC-Container 1000l neu Exgeschützt für Diesel auf Hybridkufenpalette 150mm Deckel mit FKM-Dichtung und Gefahrgutzulassung

IBC-Container mit FKM-Dichtung für Diesel - Für Industrie, Chemie & sensible Flüssigkeiten.

**Artikelnummer** IN10MHYKP150FKMEX

**Gewicht** 56kg

**Länge** 1200mm

**Breite** 1000mm

**Höhe** 1151mm



## Produktbeschreibung

Der [1000l IBC-Container](#) neu ist [Exgeschützt](#) und auf einer Hybridkufenpalette mit [UN-Gefahrgutzulassung](#) auf der Grundfläche einer Cp1-Palette erhältlich.

## Die herausragenden Merkmale des IBC-Containers

- Der Exgeschützte leitfähige 1000l Container ist mit einer Erdung ausgestattet. Aufgrund dessen ist dieser IBC-Container für Füllgüter mit einem niedrigen Flammpunkt = 60° C geeignet. Er ist ebenfalls in Bereichen mit explosionsfähigen Gas- oder Dampfatmosphären einsetzbar, da durch die Erdung ein elektrostatisches Aufladen beim Befüllen, Entleeren und Transportieren verhindert wird.

**Der Container verfügt über eine FKM-Dichtung im Deckel, wodurch er sich optimal zur Lagerung von Diesel für den privaten oder gewerblichen Gebrauch eignet.**

- Der Ex-Geschützte 1000l IBC-Container ist auch befüllt stapelbar. Die Stapellast beträgt hier 1650 kg (dynamisch / Transport).
- Der 1000l IBC-Container ist mit einer UN-Gefahrgutzulassung (UN 31HA1/Y/1.6/100) ausgestattet, die extra für kompliziert zu handhabene Füllmedien wie beispielsweise Diesel eingeführt wurde. Damit kann der IBC zusätzlich auch für die meisten Produkte der chemischen Industrie eingesetzt werden. Häufig wird der 1000l IBC-Container hier für Säuren, Öle oder Laugen eingesetzt.
- Die Palette ist mit einer Hub-Ameise unterfahrbar. Die robuste Stahl- / Kunststoff-Kombipalette und der verzinkte Stahlrahmen garantieren eine lange Lebensdauer in Ihrem Betrieb. Damit 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

<b>UV-Schutz</b>	nein
<b>Diesel</b>	Ja
<b>UN-Y-Gefahrgutzulassung</b>	ja
<b>Farbe</b>	natur-transparent
<b>Flüssigkeitszulassung</b>	ja
<b>Palettenart</b>	Hybridpalette
<b>EX-geschützt</b>	ja
<b>Liter</b>	1000

## Weitere Bilder

