

VATEN EN IBC'S GERECONDITIO- NEERD

VOOR VLOEISTOFFEN

Vloeistofvaten zijn gemaakt uit HDPE en zijn resistent tegen de meeste chemische stoffen. Als u twijfels heeft, vraag ons dan om advies.

Overige eigenschappen:

- Licht, geurloos en geschikt als verpakking voor vloeistoffen
- Lange levensduur en roesten niet
- Voorziening voor een etiket
- Eenvoudig te stapelen en palletiseren

Hergebruiken is milieuvriendelijk en verkleint uw ecologische voetafdruk, maar is bovendien ook budgetvriendelijk. Zo kunt u tot 40% besparen bij het aankopen van gerecycleerde verpakkingen.



Engels heeft ook een uitgebreid programma kunststof en stalen lekbakken. Zie pagina 98 of neem een kijkje op onze website.

We leveren u graag nieuwe verpakkingen maar zijn ook de eerste om het hergebruik van vaten aan te bevelen. Dankzij het proces van reconditioneren kunnen gebruikte vloeistofvaten immers weer als nieuw worden ingezet.

De gebruikte vloeistofvaten worden gespoeld en getest tot ze geurvrij en 100% gereinigd zijn. Dat zijn voorwaarden om ze een tweede leven te geven voor non-food toepassingen. Het type vat kan afwijken van de vaten op de foto's hieronder (vraag om referentie). Op verzoek zijn ook nieuwe vaten, en vaten met UN-keur leverbaar.

ø400 x L625mm, 60 ltr.
gereconditioneerd
gewicht 6 kg

art.nr.	omschrijving
90297-SD 60-I	<input checked="" type="radio"/> gereconditioneerd vat

ø581 x L965 mm, 220 ltr.
gereconditioneerd
gewicht 22 kg

art.nr.	omschrijving
90297-SD 220-I	<input type="radio"/> gereconditioneerd vat

Een IBC container (Intermediate Bulk Container) is een industriële verpakking met als grote voordeel meer volume inhoud per vierkante meter. De vorm en afmetingen zijn afgestemd op standaard palletmaten om de capaciteit zo volledig mogelijk te benutten. Effectief wordt hierdoor meer vloeistof per vierkante meter opgeslagen. IBC containers zijn uitgevoerd met een stalen framework in combinatie met een kunststof pallet. De vloeistofbak is gemaakt van wit HDPE. Aan de bovenzijde zit een vuldop van 150 mm (225 mm op verzoek) en aan de onderzijde is een klepkraan bevestigd.

We houden IBC's in gereconditioneerde variant op voorraad (eenmaal gebruikt, gereinigd en voor hergebruik geschikt gemaakt).

1000 x 1200 x 1175 mm
inhoud 1055 ltr.
gewicht 56 kg

IBC 1000-15-I-UN

art.nr.	omschrijving
90352-FLUB-FX-SP	<input type="radio"/> IBC-container
IBC 1000-15-I-UN	<input checked="" type="radio"/> IBC-container met UN keurmerk, gereconditioneerd (getoonde foto kan iets afwijken)