

ECOBULK MX

GREEN LAYER

La préservation des ressources
à son plus haut niveau.

6,8 kg

Réduction supplé-
mentaire des
émissions de CO₂
par IBC



La proportion de recyclat dans nos nouveaux IBC SCHÜTZ GREEN LAYER augmente encore :

- Les IBC SCHÜTZ GREEN LAYER avec homologation UN 31 HA1/Y en option sont l'emballage écologique idéal pour de nombreuses applications
- La couche intermédiaire de notre poche en plastique à trois couches est composée de matériau recyclé d'excellente qualité qui représente 30 % du poids de cette poche
- Les couches intérieure et extérieure sont faites de matériaux neufs
- Le produit conditionné et l'environnement sont en contact exclusivement avec du matériau neuf

Pour toute question d'ordre technique, veuillez contacter : tcs@schuetz.net

SCHÜTZ
PACKAGING SYSTEMS

www.schuetz.net



La poche intérieure est composée pour 30 % de recyclat SCHÜTZ de haute qualité et d'une teinte uniforme obtenue à l'aide de technologies de pointe

Matériau

Poche

PEHD extrudé-soufflé
Protection accrue du produit conditionné contre les rayons UV et la lumière (en option)

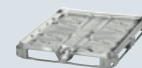
Extérieur

Cage en tubes d'acier soudés, galvanisés

Carter

Stabilisation et vidange optimale du produit conditionné

Palettes (à quatre entrées)



Métallique
péri-métrique



Métallique
ouverte



Plastique



Tout
plastique

Homologations

UN 31 HA1/Y (en option)
Densité maximale 1,9 g/cm³

Capacité

MX 1000
1.000 litres (275 gal)

Orifice de remplissage

DN 150 avec bouchon vissé
DN 225 avec bouchon vissé

Vanne de vidange

Vanne papillon DN 50, DN 80 intégrée
Vanne à bille DN 50 intégrée

Dimensions (mm)

MX 1000
1.200 x 1.000 x 1.160 (L x l x H)

Poids

MX 1000
56 kg avec palette acier
59 kg avec palette plastique
et tout plastique

Charge dynamique

Conteneurs ECOBULK remplis conformément au poids spécifique du produit contenu

Charge statique

Max. 4 hauteurs

