



Le premier sac jerrycan pour les marchandises dangereuses certifiés UN !

3H1/Y1.2/80/13/N/NET6801A – DD3L01



NET - Nordisk Emballasje Testing, agréée ISO17025, a certifiée DeeDee Plastics comme la première société à produire un sac jerrycan spécial pour un transport sécurisé des marchandises dangereuses (groupes d'emballage II et III). Ce sac est certifié pour l'UN-transport conformément à l'ADR 2013 chapitre 6.1.4 - 6.1.6 en conformité avec la norme EN ISO 16104 & 16101 comme ATM 001 et 002. Le sac jerrycan contient un verseur, bouchon à vis sécurisé et une poignée. Il a une capacité de 3 litres. Le jerrycan est résistant aux produits chimiques dont l'acide acétique.

Le jerrycan de DeeDee Plastics a plusieurs avantages:

#### Les producteurs

- La réduction des coûts de transport et de stockage des sacs vides, environ 93% moins d'espace requis par rapport aux bidons plastiques jerrycan actuelles, 88% moins de camions
- Sacs remplis sont garantis empilable jusqu'à 3 mètres, poids 47 kg superposable
- Impression en Gravure jusqu'à 10 couleurs: Plus besoin d'étiquettes
- Garantie 80kPa pression interne jusqu'à 30 minutes

#### Consommateurs

- Garantie 100% étanche avec un test de chute de 1,2 mètres
- Sac souple, s'adapte à chaque environnement: facile à ranger dans le coffre
- Pas de danger pour les enfants grâce au bouchon à vis sécurisé
- Utilisation pratique (75% de moins au niveau poids des emballages), versement facile avec moins de renversements

#### Milieu

- Recyclable selon Heroes plastique 
- 65% moins de plastique dans un jerrycan et 93% moins de volume des déchets
- Réduction d'encombrement CO<sub>2</sub>: 85% d'économie énergétique du transport des sacs vides et 90% réduction de la pollution 

DeeDee Plastics propose également des sacs pour les produits moins dangereux ainsi que diverses options pour l'emballage des produits alimentaires dans des sacs multicouches. Pour un aperçu complet de nos produits, n'hésiter pas à nous contacter : (+33) 09 75 18 16 22 ou [zouhair@deedee.nl](mailto:zouhair@deedee.nl)

-Les chiffres utilisés sont basés sur le rapport test officiel de NET et le rapport sur la durabilité de l'emballage flexible, USA 2007 FPA / Battelle Memorial Institute Case Study.

-Manta Packforce est un nom commerciale de DeeDee Plastics en France