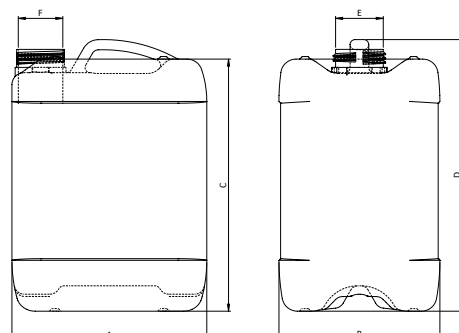


# SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

## Bidon Type K6 - 5, 6, 10 et 12 litres Bidon spécial



Nom de l'article	Numéro de l'article	Contenance nominale en litres	Poids propre en grammes	Unité d'emballage		Dimensions en mm					
				par UE	par palette	A	B	C	D	E	F
0550-K4/UN	4061+	5	230	30	240	186	145	235	256	DIN 50	41
0550-K4/UN	4060+	5	280	30	240	186	145	235	256	DIN 50	41
0650-K4/UN	4122+	6	340	30	210	190	145	275	295	DIN 50	41
1050-K4/UN	4139+	10	430	20	120	230	190	290	319	DIN 50	41
1050-K4/UN	4140+	10	480	20	120	230	190	290	319	DIN 50	41
1250-K4/UN	4191+	12	480	20	100	230	190	340	260	DIN 50	41
1250-K4/UN	4190+	12	580	20	100	230	190	340	260	DIN 50	41

### MATÉRIEL

- Polyéthylène (PEHD) comme matériau de base
- Mélange maître
- Regranulat du même lot en raison du processus (circuit fermé, pas de matériau de recyclage provenant d'autres lots)
- Tous les matériaux utilisés sont autorisés conformément à la législation alimentaire

### VERSION

- Emballage sûr de produits liquides du groupe d'emballage I et II (X et Y)
- Emballage alimentaire pour le stockage et le transport de tous types de produits alimentaires liquides
- Emballage primaire pour substances actives pharmaceutiques
- Faible perméabilité à la vapeur d'eau
- Résistance à la corrosion
- Haute résistance aux produits chimiques et aux acides
- Colorations spéciales, bandes visibles sur demande
- Pas d'article en stock

### APPLICATIONS

- Arômes et parfums
- Produits de nettoyage
- Désinfectants
- Produits alimentaires (gras, acides, aqueux, alcoolisés)
- Substances actives pharmaceutiques

### ENVIRONNEMENT

- Possibilité de recyclage du PEHD non contaminé
- PEHD à élimination sans danger pour l'environnement
- Garantie d'une bonne vidange complète
- Les colorants sont exempts de métaux lourds

### PRODUCTION / ASSURANCE QUALITÉ

- Certifié ISO 9001
- Production BRC
- Air de soufflage filtré pauvre en germes
- Fabrication contrôlée (particules, microbiologie, migration)
- Normes d'hygiène

### ADMISSION

- Emballage alimentaire conformément à la norme EC1935:2004
- 2002/72/CE
- Ordonnance sur les biens de consommation
- Agrément ONU pour le transport de marchandises dangereuses conformément aux normes des directives ADR/SDR, RID/RSD et IATA
- Déclaration de conformité à la norme UE/10/2011

### ASSIMILATION

- Eau
- Acide acétique
- Agent mouillant
- Mélange d'hydrocarbures
- Acétate de n-butyle

### STABILITÉ EN STOCKAGE (SANS CONTENU)

- Lorsqu'il est stocké correctement (dans un endroit sec, sans exposition au soleil, à des températures entre 5°C et 30°C), le produit est conservable jusqu'à deux ans après la date de production.

### FERMETURE ET ACCESSOIRES

- Bouchon à visser art. 4538 DIN 50-D-PE/G noir SR
- Couple de serrage 8 – 12 Nm
- Pour plus de détails, consultez la fiche des accessoires

### PALETTISATION

- Palette EURO (Classe A) 80 x 120 cm
- 0550-K4 hauteur de palette env. 215 cm
- 0650-K4 hauteur de palette env. 225 cm
- 1050-K4 hauteur de palette env. 200 cm
- 1250-K4 hauteur de palette env. 190 cm