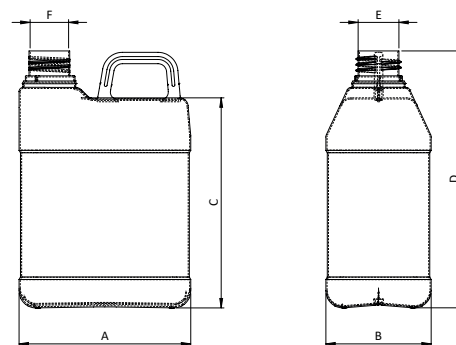


# SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

## Bidon Type K1 - 1 et 1.25 litres



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
0130-K1/UN	4029+	1	65	48	960	120	74	147	180	34	25
01,2530-K1/UN avec échelle graduée	5932	1.25	80	42	840	120	74	173	206	34	25

### MATÉRIEL

- Polyéthylène (PEHD) comme matériau de base
- 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 II (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
- Version standard naturelle
- Colorations spéciales, bandes visibles sur demande

### APPLICATIONS

- Arômes et parfums
- Produits de nettoyage
- Liquides inflammables
- 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. 5933 34mm noir avec joint plat
- Couple de serrage 7 – 11 Nm

### PALETTISATION

- Palette EURO (Classe A) 80 x 120 cm
- 0130-K1 hauteur de palette env. 195 cm
- 01,2350-K1 avec échelle graduée hauteur de palette env. 225 cm