



## SuperFlex®

**SuperFlex® vous offre le meilleur de l'emballage pour une grande variété de produits : c'est un emballage « multi-usage » adapté à l'alimentaire, à la peinture et aux matériaux de construction et tout autre produit chimique.**

### Bénéfices clés

- Disponible en 22 modèles standard
- Les couvercles ronds conviennent à plusieurs volumes
- Multi-usage
- Témoin d'effraction
- Texture FlakeFree® pour certaines tailles spécifiques, corps plus couvercle
- Sécurité enfant et facilité d'emploi pour les seniors
- Adaptable au remplissage à chaud et à froid et à la congélation.
- Clic de fermeture audible pour rassurer le consommateur final



### Vraiment polyvalent

Le récipient SuperFlex® de forme conique est un emballage courant dans plusieurs industries. Ses qualités sont grandement appréciées pour des produits aussi différents que les matériaux de construction ou la levure chimique, les aliments transformés et la peinture : facile d'emploi, le récipient SuperFlex® à usage multiple tient la promesse tenue dans son nom. Il est génial, option d'étanchéité à l'eau, résistant au remplissage à chaud et à froid et à la congélation.

### Facilité d'emploi supérieure

SuperFlex® est pourvu d'une ouverture facile unique et d'un système de fermeture flex-off. Un clic audible assure au client une refermeture hermétique. Le dessin du récipient assure une vidange facile sans égouttement. Le témoin d'effraction offre une certaine sérénité, c'est plus sûr pour les enfants et facile d'emploi pour les seniors.

### A la pointe pour la peinture

Si vous êtes un producteur de peinture, vous apprécierez qu'une texture FlakeFree® soit disponible pour des tailles sélectionnées pour le récipient comme pour le couvercle. FlakeFree® est une caractéristique récompensée par un award qui prévient la chute de peinture sèche dans le contenu. SuperFlex® est aussi un emballage résistant aux chocs adapté aux machines de coloration.

### Être vu en rayon

SuperFlex® à fournir une exposition parfaite de la marque grâce à la décoration Offset avec IML optionnelle. Vous pouvez créer une étiquette d'emballage brillante et remarquable harmonisée pour plusieurs formats. Des anses plastiques sont disponibles en couleur standard et la plus grande taille a une anse en acier avec poignée plastique pour une manipulation aisée.

### Il répond à vos besoins

SuperFlex® a une collerette de protection, est facile à empiler et un seul couvercle peut convenir à plusieurs tailles de seaux. Il est fabriqué à base de polypropylène qui assure un haut niveau d'hygiène et permet le recyclage. SuperFlex® est dessiné pour vous donner le meilleur de l'emballage pour une large gamme de produits.



Volume under lid (l)	Dim. (mm)	Base	Lids						Optional
			Flex-off	Tamper Evidence	Membrane	FlakeFree	Decoration	Handle	Handle
<b>SuperFlex® Round</b>									
2.1	Ø156	175	157	-	159	-	Offset	Plastic	-
2.2	Ø194	189	177	529	2180/180	-	IML/Offset	Steel	Plastic
2.6	Ø194	2191	177	529	2180/180	-	IML/Offset	Plastic	Steel
3.0	Ø194	2192	177	529	2180/180	-	IML/Offset	Plastic	Steel
3.5	Ø194	2201	177	529	2180/180	-	IML/Offset	Plastic	Steel
3.8	Ø194	203	177	529	2180/180	-	Offset	Plastic	-
4.7	Ø222	244	2222/222	525	2225/225	-	Offset	Plastic	-
4.8	Ø222	2245	2222/222	525	2225/225	-	IML/Offset	Plastic	Steel
5.6	Ø222	2253	2222/222	525	2225/225	-	IML/Offset	Plastic	Steel
5.8	Ø222	2256	2222/222	525	2225/225	-	IML/Offset	Plastic	Steel
5.8 <b>FF</b>	Ø222	1059	2222	525	2225	1060	Offset	Steel	-
6.9	Ø222	270	2222	525	2225/225	-	Offset	Steel	-
7.5	Ø266	280	2267	526	269	-	Offset	Steel (RG)	Plastic
8.7	Ø266	282	2267	526	269	-	Offset	Steel (RG)	Plastic
10.0	Ø295	455	2442	440	445	-	Offset	Steel/Steel (RG)	Plastic
11.1	Ø266	296	2267	526	269	-	Offset	Steel/Steel (RG)	Plastic
11.1	Ø266	2298	2267	526	269	-	Offset	Plastic	Steel/Steel (RG)
11.3	Ø266	287	2267/267	526	269	-	Offset	Steel (RG)	Plastic
11.4	Ø295	2460	2442	-	445	-	IML/Offset	Steel/Steel (RG)	-
11.4 <b>FF</b>	Ø295	2461	2442	440	445	1122	Offset	Steel/Steel (RG)	-
12.0	Ø295	465	2442	440	445	-	Offset	Steel (RG)	-
12.0 <b>FF</b>	Ø295	1121	2442	440	445	1122	Offset	Steel (RG)	-
12.8	Ø295	468	2442	440	445	-	Offset	Steel/Steel (RG)	Plastic
14.1	Ø295	467	2442	440	445	-	Offset	Steel/Steel (RG)	Plastic
15.9	Ø295	480	2442	440	445	-	Offset	Steel/Steel (RG)	Plastic
21.7	Ø295	484	2442	440	445	-	Offset	Steel/Steel (RG)	Plastic
27.3	Ø336	9270	2220	2221	2168	-	IML/Offset	Body grip/Steel (RG)	-

TE = Tamper Evidence

RG = Roller Grip

IML = In-Mould Labelling

FF = FlakeFree texture

Please consult the technical data sheet of the specific product sizes for detailed information

[www.rpc-superfos.com](http://www.rpc-superfos.com)    [superfos@superfos.com](mailto:superfos@superfos.com)