



## UN Series

**UN Series - sulla base di soluzioni packaging già presenti in RPC Superfos, questa serie speciale, soddisfa i requisiti di sicurezza UN per il trasporto di particolari tipi di prodotti solidi e liquidi.**

### I principali vantaggi

- Adatti per oli, lubrificanti, grassi, prodotti chimici, ecc
- Massima sicurezza ed affidabilità (omologati UN)
- 100% a tenuta liquidi
- Bassa rumorosità nelle linee di riempimento
- Peso ridotto per una facile movimentazione e trasporto
- Diametri esterni adatti per la pallettizzazione
- Packaging design armonico
- Alta decorabilità

### Certificato UN

Per il trasporto di prodotti sensibili, i nostri contenitori UN sono una soluzione perfetta. Questa gamma speciale UN è composta da contenitori certificati per il cloro, olio, lubrificanti, adesivi e simili - sia solidi che liquidi.

### Sicurezza e affidabilità ottimali

La serie UN è per i clienti che richiedono contenitori in plastica di alta qualità, ma che soddisfino le rigorose richieste delle procedure di approvazione UN. La serie UN offre sicurezza e affidabilità ottimali ed è stata sviluppata appositamente per il confezionamento di solidi e liquidi, gruppo II e III. Tutti i contenitori di tale gamma si basano sulle nostre soluzioni di confezionamento già esistenti e sono costituiti dai contenitori UN SuperLift Extra, UN SuperFlex e UN SuperSafe.

### UN SuperSafe con due tipi di coperchio

UN SuperSafe è disponibile con due tipi di coperchio. Un coperchio standard integrato, che può essere aperto solo nel bocchello per una perfetta tenuta e sigillatura.

Un altro coperchio ha un sigillo a strappo lungo tutto il diametro esterno del contenitore. Questa è una soluzione conveniente se si desidera ottenere i benefici derivanti dall'uso del corpo stesso del contenitore per altre merci che non hanno bisogno di detta omologazione UN. Questo tipo di coperchio può essere interamente rimosso, grazie al sigillo a strappo rendendolo facile da impilare e risparmiando spazio in magazzino.

### Coperchio UN certificato per bambini nella gamma UN SuperFlex

RPC Superfos offre anche una soluzione unica con un coperchio a prova di bambino nella gamma UN SuperFlex. Il coperchio è disponibile per contenitori omologati UN con un diametro di 222 millimetri ed è adatto anche per prodotti per la piscina. Il coperchio è approvato in Europa secondo la NF EN ISO 8317 standard. E' impossibile aprirlo per i bambini di età inferiore a 51 mesi (appena al di sopra di 4 anni), mentre è facile da aprire per gli adulti, compresi gli anziani.

Tutti i contenitori omologati UN possono essere forniti in diversi formati da 3 litri a 32,2 litri. Hanno dettagli funzionali e offrono ampie opportunità per il branding sulla confezione, com'è il caso di tutte le altre soluzioni packaging RPC Superfos - una vera alternativa.





Volume under lid (l)	Dim. (mm)	Base	Lids			Optional				
			UN standard	Child proof standard	TE	UN Approval	Decoration	Handle	Handle	
<b>UN SuperFlex®</b>										
3.0	Ø194	192	177	-	-	1H2/Y4/S (Note 2)	Offset	Plastic	-	
3.5	Ø194	2201	177	-	-	1H2/Y3.5/S (Note 2)	IML/Offset	Plastic	-	
4.7	Ø222	244	222	2222	-	1H2/Y5/S (Note 2)	Offset	Plastic	-	
4.8	Ø222	245	221	2222	-	1H2/Y10/S (Note 4)	Offset	Steel	-	
5.6	Ø222	2253	2222	2222	-	1H2/Y6/S (Note 2)	IML/Offset	Plastic	-	
5.8	Ø222	257	222	2222	-	1H2/Y6/S (Note 2)	Offset	Plastic	-	
5.8	Ø222	257	221	2222	-	1H2/Y6/S (Note 4)	Offset	Plastic	-	
5.9	Ø222	250	222	2222	-	1H2/Y7/S (Note 2)	IML/Offset	Plastic	-	
6.9	Ø222	270	2222	2222	-	1H2/Y6/S (Note 2)	Offset	Steel	-	
7.5	Ø266	280	267	-	-	1H2/Y5/S (Note 2)	Offset	Plastic	-	
11.3	Ø266	289	267	-	-	1H2/Y11/S (Note 2)	Offset	Plastic	-	
11.4	Ø295	460	442	-	-	1H2/Y12/S (Note 2)	Offset	Plastic	-	
12.8	Ø295	468	442	-	-	1H2/Y11/S (Note 2)	Offset	Steel (RG)	-	
13.6	Ø295	475	442	-	-	1H2/Y12/S (Note 2)	Offset	Plastic	-	
16.5	Ø317	491	486	-	-	1H2/Z17/S (Note 5)	Offset	Steel (RG)	-	
17.0	Ø340	9166	2185	-	-	1H2/Y25/S (Note 4)	Offset	Steel (RG)	-	
21.6	Ø336	9220	2220/2221	-	-	1H2/Y21/S (Note 2)	Offset	Steel (RG)	-	
21.6	Ø340	9221	2185	-	-	1H2/Y21/S (Note 4)	Offset	Steel (RG)	-	
27.5	Ø340	9275	2185	-	-	1H2/Y27/S (Note 4)	Offset	Steel (RG)	-	
<b>UN Hobbock</b>										
26.5	Ø378	1782	1982	-	-	1H2/Y27/S (Note 2)	Offset	Body grip	-	
32.2	Ø378	1786	1982	-	-	1H2/Y31/S (Note 2)	Offset	Body grip	-	
<b>UN SuperLift®</b>										
5.5	Ø226	7052	9054	-	Yes	1H2/Y5/S (Note 2)	IML/Offset	Plastic	-	
<b>UN SuperLift® Extra</b>										
4.2	Ø194	737	705	-	Yes	1H2/Y6.5/S (Note 3)	IML/Offset	Plastic	-	
<b>UN SuperSafe®</b>										
22.9	Ø300	992	993*	-	Yes	1H2/Y/100 (Note 6)	Offset	Plastic	-	
22.9	Ø300	992	994#	-	Yes	1H2/Z/50 (Note 7)	Offset	Plastic	-	

TE = Tamper Evidence

RG = Roller Grip

IML = In-Mould Labelling

\*993 = UN approved with gasket, spout and breather

\*994 = UN approved with gasket

Note 1 = UN Group 3 solids without inside bag.

Note 2 = UN Group 2 and 3 solids with inside bag.

Note 3 = UN Group 2 and 3 solids with/without inside bag.

Note 4 = UN Group 2 and 3 solids without inside bag.

Note 5 = UN Group 3 solids with inside bag.

Note 6 = UN Group 2 and 3 liquids.

Note 7 = UN Group 3 liquids.

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)