



Le poids de l'emballage est rongé jusqu'à l'os dans le pot CombiLight™

Une combinaison convaincante

Grâce à l'alliance efficace de fibres naturelles et de plastique, Berry Superfos a créé le pot léger CombiLight™. Cette solution innovante comprend une structure invisible en plastique supportant une couche de carton enduit. Le pot est inviolable grâce à un opercule thermoscellable et peut s'adapter avec différents couvercles: en injection PP et/ou en thermoformage PP, R-PET (PET recyclé) ou à base de fibres.



Responsable



Résistant



Léger

Réduction du plastique

Le CombiLight™ est composé d'une structure en polypropylène injecté, associée à une couche barrière en carton enduit. Une structure en PET est également disponible. Le résultat est le suivant, un emballage allégé contenant un minimum de plastique. Le CombiLight™ contient 60% de plastique en moins que des solutions similaires mais demeure néanmoins compatible avec vos lignes de remplissage existantes.



Parfait pour tous types de produits laitiers et plus encore

Cet emballage résistant et responsable offre également un large espace de communication grâce à l'impression offset de vos visuels sur le carton. Le CombiLight™ est particulièrement adapté aux produits laitiers comme le yaourt et le fromage blanc, mais il convient également aux produits alimentaires ne nécessitant pas de remplissage à chaud: les tartinables, les biscuits et les confiseries par exemple. Les formats disponibles sont 210 ml, 245 ml, 360* ml, 460 ml et 560 ml – d'autres pots sont en cours de développement.

**En cours de développement*



Log No.	Volume ras bord	Poids total (g)	Poids PP (g)	Poids carton (g)	Diam. Haut (mm)	Matière	Décoration
5946	210 ml	5,2	2,3	2,9	95	PP/PE & carton enduit barrière	Impression offset sur le carton
5947	245 ml	5,6	2,4	3,2	95	PP/PE & carton enduit barrière	Impression offset sur le carton
5948	360* ml	7,2	2,9	4,3	95	PP/PE & carton enduit barrière	Impression offset sur le carton
5949	460 ml	8,7	3,2	5,5	95	PP/PE & carton enduit barrière	Impression offset sur le carton
5950	560 ml	9,6	3,3	6,3	95	PP/PE & carton enduit barrière	Impression offset sur le carton

*En cours de développement

Innovation et expérience

Berry Superfos dessine, développe et fabrique des solutions plastiques innovantes – tout en veillant au respect de l'environnement. Le CombiLight™ vient s'ajouter à notre large gamme de produits responsables. Forts de notre expérience et de notre approche responsable, nous vous accompagnerons et vous guiderons dans le choix du meilleur emballage pour votre marché.

Avantages

- Emballage léger
- Quantité de plastique réduit de 60 %
- Moins de matière fossile utilisée
- Idéal pour les produits laitiers
- Résistant à la graisse
- Solide et stable
- Compatible avec les lignes de remplissage existantes
- Carton FSC disponible



Contactez-nous

En complément des options présentées ci-dessus, d'autres formats et tailles sont en cours de développement. Si vous avez besoin de plus d'informations concernant le CombiLight™, n'hésitez pas à contacter votre interlocuteur habituel.



superfos@rpc-superfos.com | superfos.com