

ドライ流通向け 小型パウチ



125ml

Clear 200ml

200ml

Clear 250ml

250ml

a lighter approach to packaging

ecolean

ドライ流通向け 大型パウチ



500ml



750ml



1000ml

Ecolean[®] Air Aseptic (エコリーンエアアセプティック)

サイズ

125、200、250、500、750、1000 ml

バリア特性

パッケージサイズ (ml)	パッケージ重量 (g/パック)	SnapQuick [™] (g/パック)	酸素透過率 (cm ³ /パック/24時間)*	光透過率 (%、400~700nm)
125	5.0	-	0.045	< 0.1
200	6.0	-	0.055	< 0.1
250	6.5	-	0.065	< 0.1
500	9.8	0.5	0.095	< 0.1
750	12.0	0.5	0.125	< 0.1
1000	14.3	0.5	0.145	< 0.1

* 酸素透過率 (cm³/m²/24時間)は2cm³

* 内部相対湿度90%、外部相対湿度50%、試験ガスのO₂濃度21%、23°Cの場合

供給および出荷形態

トラック輸送に最適な出荷形態、パレット寸法800 x 800 mm

パッケージサイズ (ml)	パッケージ/リール	重量/リール (kg)	リール/パレット	パッケージ/パレット
125	7800	42	6	46800
200	7800	50	6	46800
250	7800	52	6	46800
500	5200	50	6	31200
750	5200	61	5	26000
1000	5200	76	5	26000

コンテナ輸送に最適な出荷形態、パレット寸法760 x 800 mm

パッケージサイズ (ml)	パッケージ/リール	重量/リール (kg)	リール/パレット	パッケージ/パレット
125	7000	37	6	42000
200	7000	43	6	42000
250	7000	47	6	42000
500	4800	46	6	28800
750	4800	56	5	24000
1000	4800	70	5	24000
SnapQuick [™] (スナップクイック)	23000 SQ/リール	18	8	184000 SQ/ パレット

保管方法

一般的な条件

材料は直射日光を避けて保管してください。

環境条件

保管中の温度 (°C): -20 ~ +40

保管中の湿度 (%RH): 20 ~ 80

充填時の条件

環境条件

使用時の温度 (°C): 15 ~ 30