

РОЗМІРИ / ВАГА				ДЕКОРУВАННЯ	
Верхній діаметр (внутрішній)	188,8 mm (b)	Ємність загальна (до краю)	3700 ml	Сухий офсет	Так
Верхній діаметр (внутрішній)	200 mm (a)	Вага контейнера	93 g	IML	Так
Нижній діаметр (зовнішній)	168 mm (c)	Вага ручки (пластикова)	2,8 g опція	IML часткова	Ні
Висота	155 mm (h)	Вага ручки (металева)	18,1 g опція	Деталі включені у макетах декору.	
Допустиме відхилення розмірів	+/- 2 mm	Допустиме відхилення по вазі	+/- 5%		

КРИШКИ:					
Назва:	P-03FB/1	Назва:	P-03LB/1	Назва:	P-03LB/2
Запайка:	Так	Запайка:	Ні	Запайка:	Ні
Вага:	27,5 g	Вага:	26 g	Вага:	24,5 g
IML	Ні	IML	Так	IML	Так
Сухий офсет:	Ні	Сухий офсет:	Ні	Сухий офсет:	Ні
Висота з кришкою	159 mm	Висота з кришкою	156 mm	Висота з кришкою	156 mm
Ємність під кришкою	3700 ml	Ємність під кришкою	3350 ml	Ємність під кришкою	3350 ml
Допустиме відхилення по вазі	+/- 5%	Допустиме відхилення по вазі	+/- 5%	Допустиме відхилення по вазі	+/- 5%
Допустиме відхилення розмірів	+/- 2 mm	Допустиме відхилення розмірів	+/- 2 mm	Допустиме відхилення розмірів	+/- 2 mm

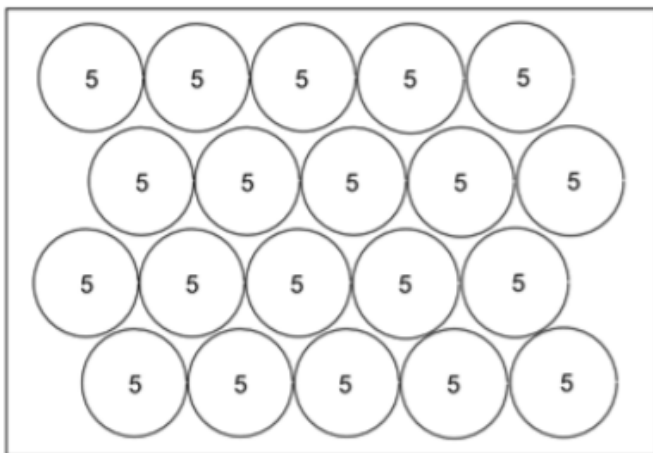
МАТЕРІАЛ / УМОВИ ТРАНСПОРТУВАННЯ ТА ЗБЕРІГАННЯ

	УПАКОВКА ПРОЗОРА	ІНША УПАКОВКА
Максимальна вага вмісту	- kg	3.7 kg
Максимальне навантаження на нижнє відро.	- kg	16.5 kg

Вказані значення дійсні при температурі навколишнього середовища 23°C.

ПАЛЕТИЗАЦІЯ

При розміщенні не виходити за контур піддону 1200 x 800 мм



- Упаковка вимагає випробувань на зберігання та транспортування в цільовому середовищі.
- Обов'язок валідації упаковки з цільовим вмістом лежить на замовнику.
- Окрім терміну придатності 12 місяців з дати доставки, деталі в загальних умовах закупівлі.
- Упаковка не призначена для контакту з продуктами харчування.
- Відро складається з основного поліпропілену, змішаного з вторинно-переробленими матеріалами до максимального вмісту 60%.
- Нерівномірне забарвлення, можливі смуги та вкраплення.
- Виробник не несе відповідальності за деформації упаковки в результаті "укладки" піддона на піддоні або встановлення якого-небудь додаткового навантаження.

5 основних кольорів регрануляту



УПАКОВКА НА ПІДДОНІ ДЛЯ ТРАНСПОРТУВАННЯ: 1400 шт. (упаковані в капюшон або мішок)

Видання 4 / Перевірено в день 16/03/2026