

РОЗМІРИ / ВАГА				ДЕКОРУВАННЯ	
Верхній діаметр (внутрішній)	305,9 mm (b)	Ємність загальна (до краю)	26200 ml	Сухий офсет	Так
Верхній діаметр (внутрішній)	326 mm (a)	Вага контейнера	718 g	IML	Ні
Нижній діаметр (зовнішній)	277 mm (c)	Вага ручки (пластикова)	-	IML часткова	Ні
Висота	399 mm (h)	Вага ручки (металева)	66,3 g опція	Деталі включені у макетах декору.	
Допустиме відхилення розмірів	+/- 2 mm	Допустиме відхилення по вазі	+/- 5%		

КРИШКИ:					
Назва:	P-20Bis/2	Назва:	P-20Bis/3	Назва:	P-20Bis/4
Запайка:	Ні	Запайка:	Ні	Запайка:	Ні
Вага:	127 g	Вага:	120 g	Вага:	125 g
IML	Так	IML	Ні	IML	Ні
Сухий офсет:	Ні	Сухий офсет:	Ні	Сухий офсет:	Ні
Висота з кришкою	401 mm	Висота з кришкою	401 mm	Висота з кришкою	401 mm
Ємність під кришкою	25200 ml	Ємність під кришкою	25200 ml	Ємність під кришкою	25200 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

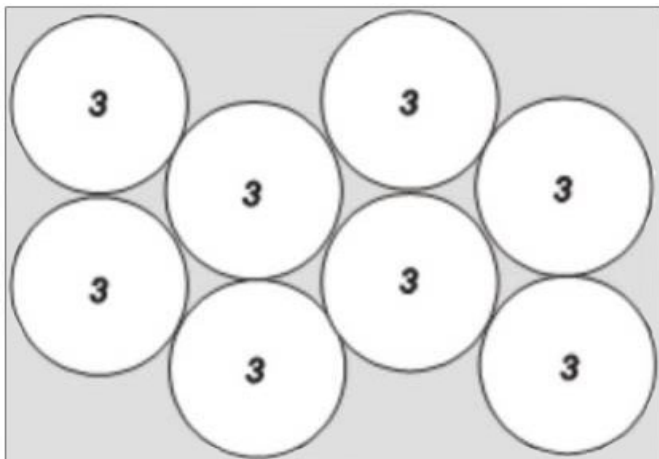
МАТЕРІАЛ / УМОВИ ТРАНСПОРТУВАННЯ ТА ЗБЕРІГАННЯ

	УПАКОВКА ПРОЗОРА	ІНША УПАКОВКА
Максимальна вага вмісту	- kg	37.8 kg
Максимальне навантаження на нижнє відро.	- kg	66.0 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.
- ОкрТермін 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" піддону на піддоні або встановлення якого-небудь додаткового навантаження.

5 основних кольорів регрануляту



УПАКОВКА НА ПІДДОНІ ДЛЯ ТРАНСПОРТУВАННЯ: 200, 240 шт. (упаковані в капюшон або мішок)

Видання 6 / Перевірено в день 16/03/2026