

## ДОБАВКИ ДЛЯ ПЕТ ПЛІВОК

Код Марки	Активна речовина	Рекомендовані застосування	Відсоток введення
<b>ПРОЦЕСИНГОВІ ДОБАВКИ</b>			
PT/F 10832T	5% фтореластомер	Перешкоджає утворенню внутрішніх та зовнішніх накопичень нагарів, гелів та поверхневих дефектів. Покращує глянець та прозорість. Висока термостійкість. На ПЕТ основі	0,5 - 1 %
PB/F 10835B	5% фтореластомер	Перешкоджає утворенню внутрішніх та зовнішніх накопичень нагарів, гелів та поверхневих дефектів. Покращує глянець та прозорість. Висока термостійкість. На ПЕТ основі	0,5 - 1 %
<b>КОВЗАЮЧІ ТА АНТИБЛОКИ</b>			
PB/F 10430B	%10 Амід з ВММ	Ковзаюча добавка з високою термостійкістю	1 – 5 %
PB/F 10453B	Ноу-хау	Комбінована ковзна добавка зі спеціальним антиблоком основі ПБТ. Покращує розгніздування	1 – 5 %
PT/F 10453T	Ноу-хау	Комбінована ковзна добавка зі спеціальним антиблоком основі ПЕТ. Рекомендується для первинного ПЕТу	1 – 5 %
<b>КОРЕКТОРИ КОЛІРУ</b>			
PB/F 109108	Оксазол	Для корекції вторинного ПЕТ. Нейтральний колір.	0.5 - 1 %
PT/F 10915T	Оксазол	Для корекції вторинного ПЕТ. Синій відтінок.	0.5 - 1 %
<b>ПРОТИ ДРАПАННЯ</b>			
PB/F 10432B	Ноу-хау	Запобігає дряпанню плівок, листів та преформ	0.5 - 1 %
<b>УФ АБСОРБЕР</b>			
PB/F 10121B	10% УФ Абсорбер	УФ бар'єр для захисту внутрішнього вмісту упаковки.	1 – 6 %
<b>ІК АБСОРБЕР</b>			
PB/F 10180B	неорганічний	Для товстих термоформувальних листів та преформ. Прискорює нагрівання та вкорочує цикл виробництва	1 - 4 %
<b>НУКЛІЮЮЧА ДОБАВКА</b>			
PT/F 10920T	Ноу-хау	Кристалізуюча добавка для ПЕТ листів та преформ. Для преформ призначених для гарячого наповнення	1 - 3 %