


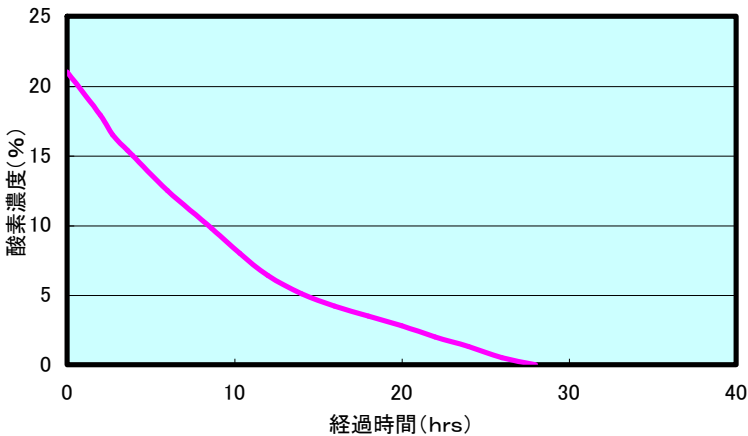
バイタロンPDは

耐水性・耐油性に優れた自己反応型脱酸素剤です。

特徴：使用頻度の高い 100SL/150SL/250S は、100 個入仕様 で使い切りタイプ。

銘柄	対商品の水分活性(Aw)	開封後の有効時間	脱酸素所要日数(20℃)	主な用途
PD 	0.3~0.9	4時間	1~2日	乾物類、おかき、穀類、ナッツ類、米菓、お茶、のり、ペットフード等の比較的 <u>低水分</u> の食品用

酸素吸収曲線



バイタロン荷姿一覧

*バイタロンサイズ：適用空気量 ml 数で表示

バイタロン PD				
サイズ	酸素吸収量 (ml)	製品寸法 (cm)	製品数×外装袋	製品数 (入数)
75S	15	3.0×3.0	200×30	6,000
100SL	20	4.0×2.5	100×80	8,000
150SL	30	4.0×3.0	100×80	8,000
250S	50	4.0×4.0	100×60	6,000
500	100	4.0×5.0	100×30	3,000
750	150	6.5×4.0	100×20	2,000
1000	200	6.5×5.0	100×15	1,500
1500	300	6.5×6.0	100×15	1,500
2000	400	6.5×7.0	50×20	1,000
2500	500	6.5×7.0	25×40	1,000
5000	1000	10.0×7.0	25×20	500
10000	2000	10.0×10.0	25×10	250
15000	3000	18.0×10.0	20×10	200

(注)・ベルトタイプ、ロールタイプは別途ご用意しています。
・75サイズはPDのみ

ご注意とお願い

- 1 実際の商品形態でテストを行なって効果をご確認ください。
- 2 納入後6ヶ月以内にお使い下さい。
- 3 無酸素下でも生育可能な酵母、通性嫌気性菌には十分な効果がありません。
- 4 冷凍下でのご使用はお控えください。
- 5 極端に乾燥した食品、高水分の食品には適用できません。
- 6 高温・多湿下の保存・輸送でのご使用はお控えください。



株式会社

常盤産業

本社工場

〒252-0328 神奈川県相模原市南区麻溝台 7-15-2

TEL.042-766-1001 FAX.042-766-1110

URL:<http://www.tokiwa-sangyo.co.jp>