

# NOUVEAU : COUVERCLE EN SILICONE DURAN®

## UN SYSTÈME SÛR ET INTELLIGENT

Afin d'éviter toute contamination au cours des réactions ainsi que dans l'environnement du laboratoire, DWK a développé une solution sûre et novatrice : le couvercle en silicone DURAN®

- **Polyvalent** : le nouveau couvercle en silicone DURAN® est adapté à de nombreuses applications et peut être utilisé pour recouvrir et fermer de manière étanche une large gamme de récipients de laboratoire, toutes formes confondues.
- **Sûr** : le couvercle en silicone DURAN® adhère au récipient et protège son contenu de la poussière et des projections. Le couvercle se retire aisément à la main ou avec des gants grâce aux languettes de retrait intégrées.
- **Remarquable** : les différentes couleurs (cyan, rose et vert) et le champ de texte additionnel sur l'onglet permettent de marquer les échantillons de manière visible et claire.
- **Durable** : les couvercles en silicone DURAN® sont réutilisables, faciles à nettoyer et peuvent être passés au lave-vaisselle. Moins de déchets et moins d'impact sur l'environnement.



## NOUVEAU CONCEPT DE FERMETURE EN SILICONE ÉTANCHE

De par son incroyable extensibilité, le couvercle en silicone DURAN® peut être utilisé pour recouvrir tous types de récipients, quels que soient leur diamètre et leur forme. Les larges rabats latéraux du couvercle s'agrippent au parois du récipient, ce qui peut être très utile lors des étapes d'agitation, par exemple, afin d'éviter les déversements ou les projections de milieu réactionnel. La nature même du matériau utilisé fait des couvercles en silicone DURAN® des accessoires faciles à nettoyer et réutilisables. Ils sont ainsi une alternative écologique et économique aux autres types de couvercles et de films.

