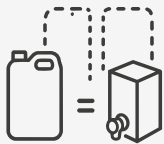


BAG IN BOX 5 L ULTRA CONCENTRÉ

PERFORMANCE, ÉCONOMIES ET
ENGAGEMENT ENVIRONNEMENTAL



Les bag in box ultra concentrés Thouy révolutionnent le nettoyage professionnel. C'est une solution compacte, économique et écoresponsable pensée pour réduire vos coûts tout en améliorant votre impact environnemental.



Jusqu'à 4 fois moins de volume à stocker



90% de plastique en moins



Moins de déchets, moins de maintenance



Efficacité professionnelle maximale



Aucun contact direct avec le produit grâce au connecteur

RINÇAGE VAISSELLE EN MACHINE

LES ÉLÉMENTS DE BASE

BAG IN BOX



Réf. : 13R003

CONNECTEUR OBLIGATOIRE



Réf. : 11C004

SUPPORT MURAL OPTIONNEL



Réf. : 13D006



SANS CARTON



AVEC CARTON

Pour surélever le BIB du sol et prendre le moins de place possible. Conforme HACCP.

LE BRANCHEMENT

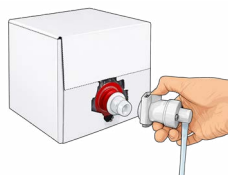
Brancher le tube du raccordement au connecteur.

1



Placer l'embout du BIB à l'intérieur du connecteur (appuyer pour l'ouvrir).

2



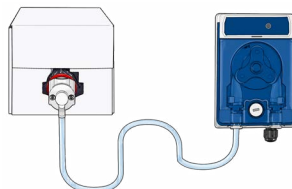
Le produit s'écoule dès que le connecteur est branché.

3



Le bag in box est maintenant relié au doseur.

4



LES SYSTÈMES DE DISTRIBUTION

DOSEUR LAVE-VAISSELLE WAREONE - LAVAGE



Réf. : 13D003

DOSEUR LAVE-VAISSELLE WAREDOSE - LAVAGE ET RINÇAGE



Réf. : 13D004

THOUY

RINÇAGE VAISSELLE EN MACHINE

Le liquide de rinçage machine professionnelle Ecolabel est conçu pour optimiser la phase finale du lavage en lave-vaisselle professionnel. Il favorise un séchage rapide de la vaisselle et contribue à obtenir un résultat impeccable, sans traces ni voile résiduel.

Utilisé dans les restaurants, collectivités, cuisines centrales, hôtels, établissements de santé ou maisons de retraite, il améliore la qualité de présentation de la vaisselle tout en participant au bon fonctionnement des équipements de lavage.



Certifié contact alimentaire, il répond aux exigences des professionnels des métiers de bouche. Ce produit de rinçage professionnel est efficace aussi bien en eau douce qu'en eau très dure. Son utilisation régulière contribue également à maintenir une vaisselle éclatante tout en neutralisant les mauvaises odeurs pouvant apparaître dans les équipements de lavage professionnels.

UNE DILUTION ADAPTÉE À LA DURETÉ DE L'EAU

DURETÉ DE L'EAU	DOUCE (<15°TH)	MOYENNE (15-25°TH)	DURE (>25°TH)
DOSAGE	0,3 G/L	0,4 G/L	0,6 G/L

Pour connaître la dureté de l'eau de votre région, consulter le site internet du ministère chargé de la santé. Appliquer le dosage le plus juste et la température la plus basse recommandée, soit 60°C, afin de faire baisser autant que possible la consommation d'énergie et d'eau et de réduire la pollution de l'eau.