



R-UH 2890

Additif de rinçage acide concentré universel pour toutes conditions d'eau



- donne des résultats propres et étincelants
- assure un séchage rapide de la vaisselle
- convient aussi pour des conditions d'eau difficiles
- la formulation antimousse augmente l'efficacité de la machine
- la formule hautement concentrée génère un coût d'utilisation très faible







Instructions d'utilisation:

MEIKO ACTIVE R-UH 2890 s'utilise avec un doseur. Le dosage est défini en fonction de la dureté de l'eau, la vaisselle, le type de lave-vaisselle, etc.

Dosage recommandé

0,1-0,4 ml/l d'eau

Information spéciale!

En cas de changement de produit, l'intervention d'un technicien est requise. Avant d'utiliser un nouveau type de produit, toujours rincer la ligne de dosage à l'eau claire afin d'éviter la formation de cristaux. Ne pas utiliser le produit pour de la vaisselle en polycarbonate ou en cuivre! Ne pas mélanger avec d'autres produits!

Information sur la composition et le règlement relatifs aux détergents

Veuillez consulter la fiche de données de sécurité.

Conditions de stockage

À stocker entre 0 et 40 °C.

Consigne de sécurité

Réservé à l'usage professionnel uniquement. Pour de plus amples informations et consignes de sécurité, se reporter à l'étiquette et à la fiche de données de sécurité du produit.

Détergents recommandés

MEIKO ACTIVE D-US 1110 MEIKO ACTIVE D-US 1190 MEIKO ACTIVE D-UH 1890

MEIKO ACTIVE D-AM 1310 ALU (si ustensiles en métaux mous)

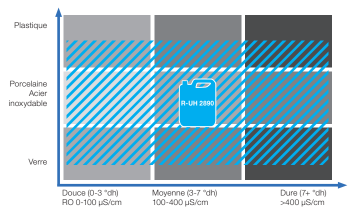


Responsable:

Pour des conseils de sécurité, veuillez consulter le site : https://m3o.link/uSp

Applications recommandées :

Matériaux à rincer



Qualité de l'eau

Conditions de lavage



pH (non dilué)

	-			-										
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

Conditionnement Numéro d'article

 Bidon
 20 I
 9019807

 Bidon
 10 I
 9018994

 Bidon
 6 I
 9018993



UFI: Q9AN-28RK-9G03-0H29



49 781 203 1717 · chemicals@meiko-global.com · www.meiko-global.com

Version : 10.2020 FR